



Газета основана
5 мая 1912 года
В. И. ЛЕНИНЫМ

Орган Центрального Комитета КПСС
№ 15 (20984) Четверг, 15 января 1976 г. Цена 3 коп.

ПРАВДА

НАВСТРЕЧУ
XXV СЪЕЗДУ
КПСС

ЧИТАЙТЕ СЕГОДНЯ:
◆ Обсуждаем
проект ЦК КПСС
◆ Продолжаются
партконференции
◆ Каждая
вахта — ударная

Дневник соревнования

▲ **СОРЕВНОВАНИЕ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫХ КОЛЛЕКТИВОВ** за звание первенства в качестве разрабатывалось в Казахстане. Его инициаторами выступили передовые текстильщики Алма-Аты.

▲ **ВЗЯТЬ ШЕШЕСТВО НАД ГРУППОЙ УЧАЩИХСЯ** производственно-технического училища, помочь им в освоении профессии слесаря-монтажника — такой пункт есть в обязательстве бригады управления «Союзпромонтажстрой» (Тульская область), возглавляемой М. Кляниным. Парком треста одобрили эти обязательства, которыми предусмотрено досрочно завершить пятилетние задания.

▲ **ПЕРВЫЙ С НАЧАЛА ГОДА** вышел из цехов завода «Алматы» первый экземпляр серийного автомобиля «Алматы». Уже досрочно изготовлены и отгружены первые семь автомобилей, готовятся к отправке еще девять.

▲ **ТКАЧИХА АЛЕКСАНДРА** разработала специальную методику выполнения работы на ткацком станке и была удостоена ордена «Знак Почета».

▲ **ЗАВОД ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ** в Старой Руссе поставил рекорд: в течение года изготовил и отгрузил 100 автомобилей «Жигули».

▲ **ПО ПЛАНУ НЕ БУДУТ РАБОТАТЬ** в нынешнем году многие коллективы треста «Череповецметаллургия». На протяжении ряда лет трест получает от реализации этих планов эффект, исчисляемый сотнями тысяч рублей в год.

▲ **ЗАВОД ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ** в Старой Руссе поставил рекорд: в течение года изготовил и отгрузил 100 автомобилей «Жигули».

ЕВРОПЕ-МИР И СОТРУДНИЧЕСТВО

С воодушевлением готовится наш народ к XXV съезду КПСС. Советские люди уверенно взяли за решение задач десятой пятилетки. Политический и трудовой подъем в Стране Советов глубоко впечатляет международную общественность. Величественные планы нового этапа коммунистического строительства воспринимаются повсюду на планете как подтверждение незыблемости и последовательности миролюбивой внешней политики СССР, его стремления и впредь идти по пути, указанному Лениным, настойчиво крепить дело мира и социализма.

Важным направлением этих благородных усилий было и остается обеспечение мира и безопасности в Европе. В минувшем году достигнуты выдающиеся результаты — состоялось общеевропейское Совещание по безопасности и сотрудничеству, был подписан его Заключительный акт. Хельсинкские договоренности стали важным достижением народов. Совещание заложило фундамент новой системы межгосударственных отношений, основанной на принципах мирного сосуществования государств с различным общественным строем.

Исключительное значение имеет политический раздел Заключительного акта — вопросы, относящиеся к безопасности в Европе. В нем определены основополагающие принципы взаимоотношений стран — участниц совещания, предусмотрены меры укрепления доверия, содействия военной разрядке и разоружению. В общеевропейском документе впервые в истории детально разработаны основы и направления сотрудничества стран континента в области экономики, науки и техники, окружающей среды, в гуманитарных и других вопросах.

Заключительный акт — долгосрочная программа, широкая политическая платформа действий. Его сила в том, что он составлен с учетом мнений и интересов всех участников совещания. Не стирала принципиальных различий в идеологии и общественных системах, этот важнейший документ призван содействовать неуклонному оздоровлению международных отношений, укреплению доверия и всестороннему сотрудничеству между государствами. Пример Европы стимулирует усилия по обеспечению коллективной безопасности на других континентах, развитие процесса разрядки на всей планете.

Договоренности Хельсинки открывают хорошие перспективы в 1976 году. «Сейчас, после Совещания по безопасности и сотрудничеству в Европе, есть реальная возможность продвигаться дальше по этому пути», — указывал Генеральный секретарь ЦК КПСС товарищ Л. И. Брежнев. — Мы — за то, чтобы последовательно наполнять жизнью конкретные пункты Заключительного акта совещания.

Советский Союз и другие социалистические государства твердо проводят линию на претворение в жизнь хельсинкских договоренностей, добиваются материализации разрядки. В соответствии с положениями Заключительного акта народы государств социалистического содружества полностью ознакомлены с содержанием этого документа, чего нельзя, к сожалению, сказать о населении многих западных стран — участниц совещания. Советский Союз уже осуществил и ряд других мер, вытекающих из разделов Заключительного акта.

В борьбе за материализацию разрядки большое значение имели двусторонние и многосторонние встречи руководителей братских партий и государств социалистического содружества. Вопросы реализации хельсинкских договоренностей последовательно ставились на переговорах советских руководителей с лидерами ряда западных стран — участниц общеевропейского совещания. Выработанные в итоге обсуждений новые документы отвечают букве и духу Заключительного акта, подчеркивают долгосрочный характер этой программы, необходимость выполнять решения исторического совещания во всей их совокупности.

Практика показала, что это дело требует постоянного внимания и усилий. В западных странах не перевелись противники разрядки. Они пробают взять нечто вроде реванша за свое серьезное поражение в минувшем году, предпринимают попытки воспрепятствовать укреплению духа взаимного доверия и конструктивного сотрудничества, необходимого для реализации договоренностей Хельсинки. Именно такова цель кампаний дезинформации, клеветы по адресу социалистических стран, всякого рода булавочных уколов, рассчитанных на то, чтобы вызвать ответную реакцию и отравлять обстановку. Пронски недругов мира вызывают возмущение и протест европейской общественности, решительный отпор со стороны народов социалистических государств.

Народы требуют конкретных действий в интересах углубления позитивных сдвигов в международной обстановке. На этом поприще уже в ближайшее время можно сделать немало полезного. Положительные результаты могли бы, несомненно, принести проведение общеевропейских конгрессов или межгосударственных совещаний по вопросам сотрудничества в области охраны окружающей среды, развития транспорта, энергетики. Эти предложения, выдвинутые товарищем Л. И. Брежневым в речи на VII съезде ПОРП, вызвали горячий отклик широких международных кругов, получают все большую поддержку со стороны европейских государств. Особую актуальность ныне приобрела задача военной разрядки. В этой связи первостепенное значение имел бы прогресс на венских переговорах о сокращении вооружений и вооруженных сил в Центральной Европе.

Время не ждет. В числе дальнейших шагов после совещания уже на следующий год намечена встреча в Белграде, к которой государства — участники общеевропейского совещания могли бы прийти с конкретными позитивными результатами. Дело за реальным осуществлением принципов и договоренностей, выработанных в Хельсинки, за всемерным продвижением вперед по совместно обозначенному пути.

Люди доброй воли во всех странах европейского континента преисполнены решимости добиться, чтобы программа обеспечения мира, безопасности, всестороннего сотрудничества, сформулированная в Заключительном акте, стала подлинным руководством к действию для каждого государства. На это направлена растущая активность миролюбивых сил. Внося достойный вклад в эту борьбу, советские люди единодушно поддерживают и горячо одобряют внутреннюю и внешнюю политику Коммунистической партии, ее ленинского Центрального Комитета, самоотверженным трудом крепят могущество социалистической Родины — надежного оплота мира и безопасности народов.



ПО КАРТЕ СТРОЕК Мы с КамАЗа

Для урожая Снежная пахота

КУСТАНАЙ, 14. (Внешт. корр. «Правды» Е. Поляков). Великое в кустанайских степях. Давно не было здесь таких обильных снегопадов. Механизаторы совхозов и колхозов области выехали на массивы более трех тысяч гектаров, или обработано более 2,5 миллиона гектаров. Завершают снегозадержание труженики совхоза «Киргизский». На полях сейчас одна-двухметровые снежные валы. Агрегаты работают в две смены. Высота снежных валов достигла полутора метров. Высокие холмы ведут накопление влаги в почве, что особенно важно в хозяйствах Кустанайского, Урюпинского, Карасукского и других районов.

На линейку готовности

ТЕРНОПОЛЬ, 14. (Внешт. корр. «Правды» С. Завалько). Механизаторы Чертовского района, выступившие на Тернопольской линейке готовности, соревнуясь за досрочную и высококачественную подготовку техники к весенне-полевому сезону, первыми в области завершили ремонт всех посевных и почвообрабатывающих машин. Труженики колхоза имени 50-летия СССР выполнили свои производственные обязательства.

1. Камский автомобильный комплекс — народнохозяйственная стройка страны. Первая очередь предприятия должна войти в действие в первом году десятой пятилетки.

Что же представляет собой КамАЗ? Комплекс заводов по производству 150 тысяч грузовых автомобилей и 250 тысяч дизельных двигателей в год. В комплексе — шесть расположенных на одной площадке заводов: автомобильный, двигателей, прессово-рамный, кузнечный, ремонтно-инструментальный, литовый. Седьмой завод — для производства колес — строится по соседству, в Заневе.

Сейчас на сооружении автомобильного комплекса наступил новый важный этап. Одновременно с монтажом оборудования на отдельных участках ведутся пу-

сконаладочные работы, нечет выпуск деталей для первых автомобилей.

На снимках: вот он — камский экспериментальный автомобиль на проспекте мира в Набережных Челнах; строители-монтажники бригады монтажного потока В. Филимонов и сварщик А. Ендупов.

(Продолжение на 2-й стр.)

ВСЛЕД ЗА ПОЧИНОМ

КТО СЕГОДНЯ ВПЕРЕДИ

С большой активностью прошло обсуждение проекта ЦК КПСС к XXV съезду партии в коллективе Псковского завода радиодеталей. Рабочие, единогласно одобряя этот документ, выражали стремление и в дальнейшем повышать производительность труда, укреплять дисциплину, развивать социалистическое соревнование, поддерживать опыт передовиков.

Чем интересен сегодняшний день коллектива? С чем он идет к пятилетнему съезду?

«Шестой цех. Затягивает рокот станков — обещанный перерыв. По пути в столовую рабочие задерживаются у экранов социалистического соревнования.

— Виктор Иванович! — обратился слесарь П. Шукалов к своему другу В. Никитину. — Прошлый месяц ты на первом месте был, а сейчас, смотри, на втором оказался. Иванов потеснил тебя.

— На то и соревнование, — ответил В. Никитин. — В будущем месяце наверстаю.

Виктор Иванович — ветеран зава, трудится здесь 27 лет. И все годы — на одном рабочем месте. Девятую пятилетку он

выполнил еще в марте, уверенно вступил в новую, идет в числе первых.

— Мы с ним в один день в цех пришли, — говорит П. Шукалов. — И пятилетку завершили вместе. У обоих, как и у всех на заводе, одно желание — сделать больше и лучше. Каждому хочется с хорошим трудовым подарком к съезду прийти.

На экране соревнования учтено все: выработка, качество продукции, дисциплина, учеба. Десять граф, и в каждой — баллы. По ним определяются победители. Сейчас на заготовочном участке впереди В. Николаев, на слесарном — В. Анисимов, на механическом — В. Иванов.

Экран пестрит красными цифрами. Это — плоские баллы. Кое-где следы сбитого наряды — минус: брак, прогулы. За это часть баллов снимается.

Перерыв окончен. В. Никитин подошел к станку и сразу как-то преобразился, стал собраннее, серьезнее. У него рассчитан каждый час, каждая минута, которые обрабатываются дополнительными деталями.

Уплотнение рабочего дня — один из резервов, которые нашли и используют на заводе радиодеталей. Другой — освоение смежных профессий и многостаночное обслуживание.

С ценной инициативой выступил инженер цеха № 21 слесарь А. Морев. За счет переработки своего труда он стал легко перевыполнять нормы. Пришел в цех и сказал:

— Прошу повысить мне норму на двадцать процентов.

Так поступили и остальные члены его бригады. Почти все держали на других участках и в цехах. Теперь на заводе многие рабочие трудятся по повышенным нормам.

Труженики завода радиодеталей смело заглядывают вперед. Недавно прошла техническая конференция, на которой обсуждались такие проблемы: как повысить эффективность производства в десятой пятилетке, как нарастить производительность труда без увеличения численности рабочих? Судя по выступлениям ее участников, можно смело сказать, что этот вопрос не только волнует тружеников предприятия, — они энергично и заинтересованно ищут на него ответ.

Много было высказано ценных предложений. Все они рассматриваются и учитываются при разработке плана организационно-технических мероприятий на предстоящий год.

Предстоит внедрить новую технику и комплексную механизацию, провести модернизацию оборудования, научить организовывать труд.

Энергично берет трудовой пульс на заводе радиодеталей. Бригады, участки и цехи борются за право называться именем XXV съезда КПСС. Коллектив успешно выполняет производственные обязательства, в одном из пунктов которых, в частности, записано: «Разработать, изготовить и внедрить новую автоматизированную линию по производству конденсаторов». С таким этой линии технологические потери сократятся на двадцать процентов. Намечено сэкономить пятьдесят тонн условного топлива. Взяты намеренные рубежи будет трудовым подарком коллектива предприятия к XXV съезду КПСС.

И. ВИНОВАТОВ.
(Корр. «Правды» г. Псков.)

Первому секретарю Центрального Комитета Монгольской народно-революционной партии,
Председателю Президиума Великого Народного хурала Монгольской Народной Республики
товарищу Ю. ЦЕДЕНБАЛУ
Председателю Совета Министров Монгольской Народной Республики
товарищу Ж. БАТМУНХУ

Дорогие товарищи!

От имени Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза, Президиума Верховного Совета СССР, Совета Министров СССР и всего советского народа плем сердечные поздравления и дружеские пожелания Центральному Комитету Монгольской народно-революционной партии, Президиуму Великого Народного хурала МНР, Совету Министров МНР и всем трудящимся братской Монголии по случаю 30-й годовщины Договора о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи между СССР и МНР.

Советско-монгольские отношения, основанные на идеях марксизма-ленинизма, с момента их зарождения дают хороший пример подлинного равноправия, взаимопомощи и братства, показывают большую жизненную силу норм и принципов социалистического интернационализма. Постоянно совершенствуясь и обогащаясь новыми формами и содержанием, эти отношения обеспечивают неуклонное развитие сотрудничества советского и монгольского народов во всех областях общественно-политической и экономической жизни.

Новый исторический этап наших отношений связан с Договором о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи между Советским Союзом и Монгольской Народной Республикой, подписанным в январе 1966 года в Улан-Баторе. Советско-монгольское сотрудничество

получило дальнейший размах, еще более окрепли связи между КПСС и МНРП. В политике, экономике, культуре, образовании, в общественной жизни — везде наглядно проявляется благотворное воздействие этого договора. Он в полной мере отвечает интересам всего социалистического содружества, служит делу упрочения мира и безопасности на Дальнем Востоке, укреплению международных позиций социализма.

Советские люди с огромным удовлетворением воспринимали тот факт, что монгольские друзья успешно развивают свою экономику и культуру, что с каждым годом растет авторитет МНР на мировой арене. Более чем полувековой совместной пройденный путь показал, что наши страны всегда с чувством высокой ответственности выполняли взаимные на себя взятые договорные обязательства. Монгольский народ может быть твердо уверен, что Советский Союз будет и впредь крепить братскую дружбу с Монгольской Народной Республикой, оказывать ей поддержку в социалистическом строительстве, в укреплении ее международных позиций, ее безопасности.

Желаем вам, дорогие товарищи, всем трудящимся социалистической Монголии встретить XVII съезд МНРП новыми успехами в строительстве социализма, в борьбе за мир, дружбу и сотрудничество между народами.

Пусть крепнет нерушимый союз наших стран и народов!

Л. БРЕЖНЕВ Н. ПОДГОРНЫЙ А. КОСЫГИН

С ТЕЛТАЙПНОЙ ЛЕНТЫ

◆ **НОВЫЕ ПРОСООЮЗНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ** созданы на промышленных предприятиях и в учреждениях Южного Вьетнама. К настоящему времени их насчитывается свыше 6 тысяч.

◆ **СТАЦИОНАРНЫЕ ТЕХОВСЛУЖИВАНИЯ** автомобилей «Жигули» открылись в городе Санта-Клара (кубинская провинция Лас-Вильяс). Она оснащена современными оборудованием, позволяющим в короткий срок проводить профилактику и необходимый ремонт автомобилей.

◆ **ЗАКОНЧИЛИСЬ ОФИЦИАЛЬНЫЕ ПЕРЕГОВОРЫ** в Афинах между министром иностранных дел Болгарии П. Младеновым и министром иностранных дел Греции Д. Билдосом. На встрече обсуждались болгаро-греческие отношения, которые, как заявили оба министра, развиваются благоприятно.

◆ **ЗАСЕДАНИЕ** руководящего комитета Единой профсоюзной федерации ВКП, ИКП и ИСТ завершилось в Риме. На заседании было вновь отмечено, что в центре

стратегии итальянских профсоюзов — борьба за обеспечение занятости, подписание новых коллективных трудовых соглашений.

◆ **ВСЕОБЩАЯ 24-ЧАСОВАЯ ЗАБАВКА** проводится по инициативе ВКП и ФДКП трудящимися металлургического комплекса «Солзери» в Фос-Сюр-Мер (Франция). Металлургия потребовала от администрации отмены решения об увольнении. Они требуют также увеличения заработной платы.

— ГАСС, ства.

Генеральному секретарю Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза
товарищу Леониду Ильичу БРЕЖНЕВУ
Председателю Президиума Верховного Совета СССР
товарищу Николаю Викторовичу ПОДГОРНОМУ
Председателю Совета Министров СССР
товарищу Алексею Николаевичу КОСЫГИНУ

Дорогие товарищи!

Разрешите нам от имени Центрального Комитета МНРП, Президиума Великого Народного хурала и Совета Министров Монгольской Народной Республики, всего монгольского народа и от себя лично передать вам и в вашем лице Центральному Комитету КПСС, Президиуму Верховного Совета и Совету Министров СССР, братскому советскому народу — строителю коммунизма горячий привет, самые сердечные поздравления и наилучшие пожелания по случаю 30-й годовщины Договора о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи между МНР и СССР.

Монголо-советский договор, глубоко пронизанный идеями дружбы и интернационального союза наших народов, представляет собой исторический документ, в котором записаны основополагающие принципы братских взаимоотношений между МНР и СССР. Событием огромного исторического значения для наших стран и народов, более полвека идущих вместе, рука об руку по светловому пути социализма и мира, явилось обновление монголо-советского Договора о дружбе, сотрудничестве и взаимопомощи в 1966 году во время пребывания в МНР партийно-правительственной делегации Советского Союза во главе с Генеральным секретарем ЦК КПСС товарищем Л. И. Брежневым.

Мы с чувством глубокого удовлетворения отмечаем, что за прошедшие годы, особенно за истекшее десятилетие со дня заключения нового монголо-советского договора, отношения ленинской дружбы и тесного, всестороннего сотрудничества между нашими братскими странами и народами поднялись на новую, качественно более высокую ступень, стали прочными как никогда, обогатились их формами и содержанием. Ныне происходит дальнейшее сближение наших народов и государств в общей борьбе за строительство социализма и коммунизма.

Опираясь на всестороннюю бескорыстную помощь и братскую поддержку великого Советского Союза, наш народ одержал новые победы в деле создания материально-технической базы социализма в МНР. Благодаря союзу и дружбе с Советским Союзом, с другими братскими странами упрочились международные позиции МНР как полноправного члена мирового социалистического содруже-

Всемерное укрепление нерушимой монголо-советской дружбы, основанной великим Лениным в славном сном монгольском народе Д. Суха-Батором, дальнейшее всестороннее развитие в углубление политического, экономического и культурного сотрудничества с Советским Союзом являются интернациональной задачей всех коммунистов и трудящихся МНР, прочным залогом всех наших побед и достижений в деле строительства новой счастливой жизни.

От имени монгольского народа мы вновь выражаем нашу искреннюю признательность Центральному Комитету КПСС, правительству и народу Советского Союза за многогранную интернационалистическую помощь и поддержку в развитии экономики и культуры МНР, в подъеме благосостояния ее трудящихся.

Нам приятно констатировать, что 30-летний юбилей монголо-советского договора отмечается в обстановке большого политического и трудового подъема в наших странах в календаре предстоящих XXV и XVII съездов КПСС и МНРП, которые, несомненно, ознаменуют собой новые исторические вехи в поступательном продвижении наших стран и народов по пути строительства социализма и коммунизма. Монгольский народ искренне радуется и восхищается грандиозными успехами героического советского народа в коммунистическом строительстве, в реализации величественной Программы мира. Намеченные направления социально-экономического развития Советского Союза на предстоящую пятилетку представляют собой новый важный этап на пути построения коммунистического общества в СССР.

В день славного 30-летия Договора о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи между МНР и СССР мы от души желаем братским народам Советской страны новых блестящих успехов в строительстве коммунистического общества, в борьбе за мир и безопасность народов.

Пусть крепнет и процветает традиционная нерушимая монголо-советская дружба!

Ю. ЦЕДЕНБАЛ
Первый секретарь ЦК МНРП,
Председатель Президиума Великого Народного хурала МНР

Ж. БАТМУНХ
Председатель Совета Министров МНР

МЕРЫ ВЫСОКОЙ ТРЕБОВАТЕЛЬНОСТИ

На городских партийных конференциях, состоявшихся в столице республики, всесторонне обсуждались итоги осуществления предвыборной кампании XIX съезда КПСС и задачи коммунистов в свете решений декабрьского (1975 г.) пленума ЦК, положений проекта ЦК КПСС к XXV съезду партии. Выказывая единодушное одобрение внутренней и внешней политики партии, многогранной деятельности ЦК КПСС и его Политбюро во главе с товарищем Л. И. Брежневым, участники конференций выражали уверенность, что партийные организации, все трудящиеся республиканских центров добьются новых успехов в хозяйственном и культурном строительстве, достойно встретят предстоящий съезд КПСС.

Ваку

Главное внимание делегаты городской партийной конференции сосредоточили на ключевых вопросах развития экономики и культуры столицы республики, совершенствования организаторской и воспитательной работы, нацеленной на мобилизацию трудящихся на выполнение заданий десятилетия. Делегаты отметили достигнутые успехи — досрочное завершение плана девятой пятилетки по объему реализации промышленной продукции, значительный рост производства и производительности труда, докладчик первый секретарь горкома партии А. Керимов и выступавшие в прениях делегаты подчеркивали, что эти успехи — результат плодотворных усилий всех трудящихся, улучшения партийного руководства экономикой, повсеместного укрепления партийной и государственной дисциплины, повышения ответственности кадров за порученное дело.

С гордостью назывались имена лучших вояотов индустрии — бурового мастера М. Табарова, строителя М. Гусейнова, токаря А. Кочеткова, ткачих Г. Бегларян, строителей, монтажников, возводивших за короткий срок завод бытовых кондиционеров — предприятие высокой технической культуры. Речь шла о том, чтобы шире и конкретнее пропагандировать опыт передовиков, быстрее делать его достоянием всех коллективов. В частности, говорили делегаты, по-

Вильнюс

За пятилетку промышленность столицы Литвы выросла на 48,2 процента, достигла наивысшего уровня — 45,8. Прирост в основном достигнут благодаря повышению производительности труда. За эти годы сдано 1,2 млн. квадратных метров жилищной площади, выросли прекрасные здания Театра оперы и балета, Дворца бракосочетания, Центрального университета, новые поликлиники, школы, детские сады. За разработку проекта и создание жилого района Ладиной группа архитекторов и строителей удостоена Ленинской премии.

Эти факты, приводившиеся на городской партийной конференции, — результат работы коммунистов и производственных коллективов о повышении эффективности общественного труда на базе технического перевооружения, совершенствования организационно-управленческой работы. Большой творческий импульс vitality придает социалистическое соревнование с трудящимися Минска, Риги, Таллина и Казани. Около 10 тысяч рабочих участвовали в движении за досрочное выполнение личных пятилетних планов. Городская парторганизация много сделала для улучшения подбора и воспитания кадров, политического и экономического образования трудящихся, усиления идеологической работы в массах.

Вместе с тем как в отчет-

Прошел испытания

СЕВЕРО-ЗАДОНСК (Тульская область), 14. (Корр. «Правды» В. Шевцов). На местном экспериментальном заводе началось изготовление первой партии универсальной машины «Штрек», созданной в Подольском научно-исследовательском и проектно-конструкторском угольном институте (ПНИУИ).

— Такую машину горняки ждут давно, — рассказывает директор института Павел Дмитриевич Романов. — В каждой шахте пока еще существуют различные вспомогательные операции, на выполнение которых тратятся почти половина трудовых затрат и которые до сих пор выполняются вручную. Поэтому на международной выставке «Уголь-75», проходившей в Донецке, особый интерес вызвал созданный туляками механический робот, предназначенный для работы в подземных штреках. Этот железный «паук», усаженный многими приемами от широкоизвестного наземного экскаватора-универсала «Беларусь», в прямом смысле слова «мастер на все руки». Он может крепить выработки, рыть и чистить дренажные канавы, грузить горную массу, ремонтировать рельсовые пути. В зависимости от предстоящей работы меняются его навесные железные «руки» — ковши, захваты, крюки, грейферы, — позволяющие «штреку» выполнять добрых полтора десятка операций.

Робот прошел испытания на шахте «Зубовская», получил высокую оценку горняков, специалистов Министерства угольной промышленности СССР и рекомендован к производству.

Ереван

Партийная организация столицы Армении, следуя курсом XXIV съезда КПСС, за годы девятой пятилетки добилась значительных успехов. Промышленные предприятия города обеспечили досрочное выполнение государственного задания по основным показателям. Сверх плана выпущено продукции на 186 миллионов рублей. Целевым образом велась работа по мобилизации коллектива на решение поставленных задач коммунистами объединения «Армэлктросвет», на 13 месяцев раньше срока достигшего контрольных цифр пятилетки и выпустившего сверх плана продукции на многие миллионы рублей. Передовой коллектив 16 раз за пятилетку становился победителем во всесоюзном соревновании среди предприятий электротехнической промышленности страны. Хорошо поставлено трудовое состязание в производственных объединениях «Арм-электростанция» и «Масис», на Камаксерском алюминиевом заводе и ряде других. Промышленная продукция Еревана — передовики электростанций, генераторы, измерительные приборы, электронно-вычислительные машины, кабель, обувь — пользуется в стране и за рубежом доброй славой. 341 вид изделий удостоен Знака качества. В столице республики за пятилетку введено в строй 2 миллиона 500 тысяч квадратных метров жилья, построены новые школы, кинотеатры, больницы и т. д.

Достижения значительные, однако и докладчик — первый секретарь горкома партии Л. Нерсисян, и выступавшие оценивали их с позиций новых, растущих требований. Главное внимание они сосредоточили на глубоком анализе положений дел на отдельных участках работы, на нерешенных вопросах. Острой критике подверглись партийные организации тех предприятий, которые не справились с намеченными темпами роста производства, слабо используют внутренние резервы.

Участники конференции решительно осудили порочную практику корректировки планов в сторону их уменьшения. А таких фактов здесь оказалось немало. В частности, грешили этим и руководители такого крупного предприятия, как объединение «Армэлктромаш». Делегаты подчеркивали необходимость более настойчиво укреплять плановую и трудовую дисциплину, повышать личную ответственность кадров за порученный участок работы.

Выступавшие с особым пристрастием и непримиримостью говорили о проявлениях местничества и узкой ведомственности, «протекционизма», о фактах хищения социалистической собственности. Решительное изживание подобных негативных явлений делегаты связывали с дальнейшим улучшением подбора, расстановки и воспитания кадров, совершенствованием организаторской и политической работы в массах.

Участники конференции выказали решимость превратить десятую пятилетку в пятилетку высокой эффективности и качества, сосредоточить усилия всех трудовых коллективов на борьбе за досрочную встречу XXV съезда КПСС.

Д. ШНЮКАС, (Корр. «Правды»).

Ю. АРАКЕЛЯН, (Корр. «Правды»).



Сверхплановый счет и жорцев

ЛЕНИНГРАД, 14. (ТАСС). Счет сверхплановой продукции первого года новой пятилетки открыли трубоворы Ижорского завода. Сегодня они сняли со стана сотню тонн стальных бесшовных труб, изготовленных дополнительно к заданию. Высокая производительность соответствует темпам, предусмотренным социалистическими обязательствами в честь XXV съезда КПСС.

Умение находить и использовать резервы — характерная черта ижорских трубоворочников. Своим встречным планом — увеличить выпуск продукции более чем на две тысячи тонн — они намерены выполнить за счет внедрения передовой техники, широкого размаха социалистического соревнования. В деле уже реализовано первое организационно-техническое мероприятие — введен в действие автоматический ограничитель обреза изделий. Это позволило уменьшить отходы, ежедневно выпускает тонны дополнительной продукции.

УСТАНОВИЛИ РЕКОРД

Бригада московских проходчиков Василия Лукьянова из треста № 1 установила всесоюзный рекорд — за 31 рабочий день в сыпучих песчаных породах было пройдено 565 метров сложного туннеля. Обычный инженерный норматив превышен в 2,5 раза.

По договору о научно-техническом сотрудничестве с конструкторами и разработчиками из ЦНИИподземаша московские проходчики осваивают новейшую технику. С ее помощью и с помощью организации труда, преподаваемой учеными института, удастся значительно сократить сроки работ.

В. ШЕСТОПАЛОВ.

НАГРАДА РОДИНЫ

За заслуги в научно-педагогической и общественной деятельности и в связи с семидесятилетием со дня рождения Президиум Верховного Совета СССР наградил директора Научно-исследовательского института дефектологии Академии педагогических наук СССР члена-корреспондента Академии педагогических наук СССР Власову Татьяну Александровну орденом Октябрьской Революции.

Г. Петров доказал, что его бригада может бурить больше всех. В 1973 году коллектив был первым в стране по количеству метров проходки на бригаду. Но ни Петрова, ни его товарищей это не удовлетворило. Несмотря на впечатляющий «метраж», сдача скважин нефтяникам увеличилась незначительно.

Буровая бригада не была заинтересована в высоком качестве работы. Ведь пройденную ею скважину осваивали другие люди. Иногда случа-

Метр на пьедестале

Нижневартовское управление буровых работ № 2 — одно из самых известных в Министерстве нефтяной промышленности СССР. Этот коллектив не раз устанавливал всесоюзные рекорды и по скорости проходки, и по количеству буровых скважин на бригаду. Многие новшества, впервые примененные здесь, распространились затем по всей Сибири. Тем не менее было узнать, что буровики несколько раз в прошлом году не справились с месячными планами.

— Странно, а что поделалось, — говорит начальник УБР-2 Герой Социалистического Труда А. Исагулов. — Простой по сравнению с 1974 годом значительно вырос. У коллектива не было фронта работ. Мы не могли планировать труд даже на один день, потому что не знали, где будем работать завтра.

Как же знаменитое управление попало в столь незавидное положение? С этого вопроса начался наш разговор с заместителем начальника Главного управления буровых работ № 2 И. Сафинуллиным.

— Летом были сильные дожди, — сказал он. — Это мешало строить дороги и монтировать буровые вышки.

И тут же удивленно добавил: а чего нижевартовцы жалуются? Годовой план выполнен. Мало того, за счет хорошей работы в некоторые месяцы у них имеется несколько тысяч метров сверхплановой проходки.

Ответ, прямо скажем, малоубедительный. Еще более необычным показалось в такой ситуации спокойствие человека, отвечающего за ход промышленного бурения на всей территории Западной Сибири.

А дело заключалось в том, что в начале 1975 года коллектив Героя Социалистического Труда Г. Петрова из Нижневартовского управления буровых работ № 2 решил выдвинуть себя бригадой хозрасчета. Многие это удивило. И не потому, что новшество представляло какие-то особые трудности. Просто в главке единственным показателем, за который буровикам воздаются слава и почет, стали считать метры проходки, а не скважины и эксплуатационные скважины. Между тем за буровыми предприятиями в графике «незавершенное производство» постоянно числится около двухсот скважин.

В. Петров доказал, что его бригада может бурить больше всех. В 1973 году коллектив был первым в стране по количеству метров проходки на бригаду. Но ни Петрова, ни его товарищей это не удовлетворило. Несмотря на впечатляющий «метраж», сдача скважин нефтяникам увеличилась незначительно.

Буровая бригада не была заинтересована в высоком качестве работы. Ведь пройденную ею скважину осваивали другие люди. Иногда случа-

ПРОБЛЕМЫ И СУЖДЕНИЯ

лось так, что сам процесс бурения занимал две недели, а на ликвидацию брака и освоение скважины уходило многие месяцы. Однако премия за скоростную проходку выплачивалась исправно. Это и толкнуло бригаду Петрова предложить, чтобы оплата шла не за промежуточный, а за конечный результат работы, то есть за сданную в эксплуатацию скважину.

Конечно, сделать это не так просто. Еще до того, как скважина будет пробурена, надо проложить к ней дорогу, смонтировать станок. Во время заключительных операций требуется провести сложный комплекс работ, в котором, кроме буровиков, заняты дорожники, вышкомонтажники, геофизики, транспортники, строители. Неравномерность любого подразделения сразу же скажется на конечном результате. У буровиков риск потерять премию увеличивается в несколько раз. Это-то и вызвало неодобрительное отношение к инициативе. Однако бригада Г. Петрова решила взять на вооружение хозяйственный расчет.

— Конечно, перед этим мы все подсчитали, взвесили каждую мелочь, — говорит Г. Петров. — Нашим управлением был даже подготовлен проект приказа о создании единого технологического потока строительства скважин. В проекте угадывалась работа транспортников, вышкомонтажников, буровиков, строителей. К сожалению, приказ так и не подписали. Тем не менее коллектив все же придерживается хозрасчетного метода. Правда, все подсчеты ведем только для себя и лишь раз убеждаемся, насколько это важно и перспективно дело.

В управлении называют цифры законоданных бригадой материалов, инструмента, запасных частей. Они не так впечатляющи, но ведь речь идет только об одном коллективе. И дело вовсе не в величине цифр, хотя они и важны. Хозрасчет воспитывает в человеке чувство хозяина, заставляет бережно относиться к расходу материалов, принимать бережное отношение к эксплуатационным скважинам. Между тем за буровыми предприятиями в графике «незавершенное производство» постоянно числится около двухсот скважин.

Остальные бригады управления в качестве первого шага к внедрению хозрасчета решили осваивать пробуренные скважины собственными силами. По расчетам, сокращение сроков освоения каждой из них только на три дня позволит нефтяникам увеличить добычу жидкого топлива на два миллиона тонн в год. Однако буровикам пришлось отказаться от многоахватного метода. Именно это не понравилось тем, кто отвечает за бурение в главке, потому что сокращение числа вахт повлекло за собой уменьшение

количества проходки на бригаду. Хотя производительность труда буровиков резко возросла, покушение на «метраж» было принято в штыки.

— Мы, если хотите, за круглые цифры, — сказал М. Сафинуллин. — Они мобилизуют людей, ориентируют их на достижение определенной цели.

Цель перед коллективом ставить, безусловно, нужно. Но руководствоваться при этом, очевидно, следует не достижениями какого-то одного показателя, а общим интересом дела. Интересы государства — заключаются в том, чтобы из пробуренной скважины как можно быстрее получить нефть. Метр, поставленный на пьедестал, скрывает многие недостатки. В Нижневартовске, например, имеются укрупненные бригады, численность которых вдвое выше, чем в соседних коллективах. Буровики работают здесь одновременно на двух станках вместо одного, проходка же считается за одну бригаду. Разумеется, она получается больше, чем у соседей. По этой же методике достижения высших цифр! Странно, что такого рода «рекорды» вызывают чувство уморительности не только в главке, но и в Нижневартовском горкоме партии.

— Мы считаем, что внедрять бригадный хозрасчет на наших буровых предприятиях вредно, — категорически заявил первый секретарь горкома С. Великopolский. — В новом пятилетии у нас значительно возрастут объемы бурения, а хозрасчет будет только мешать работе.

Слышать такое заявление из уст партийного руководителя города было по меньшей мере удивительно.

Вместе с главным экономистом УБР-2 Н. Салиховым мы подробно изучали экономические стороны вопроса. — Подсчитано, — говорил Н. Салихов, — что от начала бурения до сдачи скважины в эксплуатацию проходит более 140 суток. Сам же процесс бурения составляет всего семнадцать суток. Остальное время скважина стоит в ожидании испытания. Драгоценные часы и минуты, выгорающие при рекордных скоростях бурения, теляются. Заинтересовать бригаду в ускорении конечной операции — значит получить огромный выигрыш. Зачем же увеличивать незавершенное производство?

Когда в обязанности буровых бригад УБР-2 вошел испытание скважины, был получен солидный эффект. Нефтяники получили на 43 скважины больше, чем в 1974 году. Производительность труда с учетом работ по освоению выросла на 21,9 процента. Бригада Г. Петрова освоила на семь скважин больше,

Избран делегатом съезда

Мы с КАМАЗа

2. Стройка вырастила сотни, тысяч замечательных рабочих, командиров производства, настоящих политических бойцов партии. Эти черты присущи лучшим строителям молодого города на Каме, бригадам домостроительного комбината — депутату Верховного Совета СССР Р. Салахову, В. Мавлюкову, депутату XXV съезда КПСС Р. Сабирзянову.

Рафия Сабирзянов родился и вырос в Набережных Челнах, седьмой год после службы в рядах Советской Армии он строит родной город. Сегодня население автостроительного завода составляет 230 тысяч человек. Жилой фонд города превышает два с половиной миллиона квадратных метров. За пятилетку трудящиеся получили более пятидесяти тысяч благоустроенных квартир. Построены девятнадцать общеобразовательных школ, 26 детских комбинатов, Дворец культуры, кинотеатры, магазины, столовые. На снимке: делегат XXV съезда партии Р. Сабирзянов (в центре), монтажники И. Фатхудинов и А. Моромов сооружают новый многоквартирный жилой дом.

(Окончание на 8-й стр.)

ПОСЛЕ КРИТИКИ

ЗА НОВУЮ ОБЯДНОСТЬ

В «Правде» 12 ноября прошлого года была опубликована статья «Свадьба по регламенту». В ней говорилось о том, что в некоторых районах Средней Азии, в частности в Ошской области Киргизии, слабо, а подчас неверно ведется борьба против вредных обычаев и обрядов.

Как сообщил редакции первый секретарь Ошского обкома партии С. Ибрагимов, эти вопросы обсуждены в партийных органах. Бюро Алайского райкома партии указало на непродуманный подход к организации коллективной свадьбы в совхозе «Чон-Алай» секретарю парткома тов. Керимбекову и директору хозяйства тов. Осмонову.

В целях практической реализации критических замечаний и предложений, высказанных в статье, бюро обкома партии приняло постановление. В нем изложены конкретные меры по дальнейшему подъему культуры и быта в населенных пунктах области, широкому использованию новых советских традиций и ритуалов в коммунистическом воспитании трудящихся.

С ДОСКИ ПОЧЕТА ремонтно-строительного управления на нас смотрит женщина в изысканном белом ситице. Круглое, милонидное лицо с серегками в ушах, серые со смешинкой глаза. Но когда я познакомился с самой Еводкией Романовной, она выглядела по-иному. В рабочей спецовке она красила стену.

Размеренно ходит вверх и вниз кисть в чумовой руке, оставляя за собой теплые тоны. У Хилько — пятый разряд, работает она внимательно, тонко. Каждый взмах, движение рассчитаны до миллиметра.

— Люблю пользоваться малярными кистями-ручниками, — улыбается Еводкия Романовна, — особенно, когда красить по трафарету или проводить узкие полоски. Конечно, есть у нас краскопульты, баллоны, но кистями как-то сподручнее. Чувствуешь себя настоящим художником. Ведь раньше в нас на Украине маляры живописцев называли.

В обеды не перерыв, когда вся бригада в сборе, мы разговариваем с Хилько. Еводкия Романовна живет в селе Новонетровича, неподалеку от Киева. Там она родилась, окончила школу. А потом пришла на стройку. Биография несложная. Но у нее уже двадцатилетний стаж. Человек она общительный, добродетельный. Казалось бы, ее последние обязанности — ремонт квартир. По краске, сдал заказчику — и все дело. Но ей приятно приносить в дом радость. И она интересуются, как люди устроились после ремонта, не надо ли чего-нибудь подправить. Из года в год Еводкия Романовна замечает, что жизнь советских людей меняется.

В квартирах — современная, удобная мебель, телевизоры, радиоприемники, холодильники, книги. И люди доверчивые, открытые. Встречают приветливо.

— К таким я сам стараюсь относиться особенно душевно, — говорит Еводкия Романовна. — Выявляет, к приходу мастеров вещи не успевают

сдвинуть, накрыть. Поэтому с охотой помогаю. Конечно, советую, какой цвет лучше подобрать для каждой комнаты, чтобы стало еще уютнее, светлее, чтобы в комнате заиграло солнце. Приятно, что и после люди долго тебя вспоминают. Поверьте ли, многие приглашают в гости, до сих пор прислают поздравительные открытки к праздникам.

В Киеве почти 15 тысяч домов с десятками тысяч квартир. Каждый квартиросъемщик обязан делать один раз в год санитарную побелку кухни, ванной, коридора, а раз в три года — обновление всей жилой площади. Вот и приходится, как нужен, как не нужен маляр!

Вечером, по дороге к дому Еводкия Романовны, мы заглянули по старым адресам, где она ремонтировала квартиры. С радостью встречали ее на улице Кирова и Брест-Литовском проспекте, на

бульваре Леся Украинки, площади Победы. Добро, хорошо не забывается. И приятно было наблюдать, как Еводкия Романовна, волнуясь, благодарила за письма, поздравления.

У Хилько и ее мужа Василия Ивановича, шофера, два сына. Коля и Володя — школьники. Показывая грамоты, с любовью с гордостью говорили о своей матери, о ее работе.

В Киеве трудятся тысячи маляров. И все же их не хватает. Только в управлении, где работает Е. Хилько, недостает 70 отделочников. Люди с неохотой идут на ремонт квартир повышенного качества. Работу оплачивают здесь так же, как на побелке складов или бань. Промышленность нередко поставляет плохие краски, хотелось бы иметь, получить. Но самая большая беда для маляра — отсутствие хороших шпателей, другого малярного инструмента.

Все это на руку шабашникам, у которых всегда любой выбор материала, инвентаря, собственного транспорта. Кстати, о транспорте. Малярам очень трудно перемещаться с бочками, бидонами, и часто заказчик ждет их подолгу именно потому, что не на чем доставить весь этот набор. Машин в управлении не дают.

Кто же виноват в том, что у людей, работающих в государственных организациях по ремонту квартир, малый выбор красок, низко их качество, не хватает ярких, веселых тонов лилового, плати, кафеля, паркета? В управлении бытового обслуживания заявляют, что все зависит от министерства, которое не удовлетворяет заявок. А начальник Главбита Министерства бытового обслуживания населения УССР И. И. Скрипка утверждает, что все материалы распределяют республиканские Госплан и Госснаб. По-

лучают они их в недостаточном ассортименте, часто невысокого качества. А это уже зависит от предприятий Министерства промышленности строительных материалов СССР. Для клиентов, у которых работают Еводкия Хилько и ее коллеги, это не оправдание. Они хотят, чтобы квартира после ремонта была красивой, нарядной.

Сейчас маляры, работающие по ремонту квартир, сосредоточены в 13 управлениях. Одни из них входят в систему исполкомов райсоветов, другие — в сферу бытового обслуживания. Естественно, и ставки в этих организациях различные. Разная ведомственная принадлежность приводит к разнице в оплате труда, порождает большую текучесть рабочей силы.

Ремонтно-строительная организация, в которой работает Е. Р. Хилько, подчиняется управлению бытового обу-

СОЛНЦЕ В КОМНАТЕ

жизни исполкома горсовета. Она признана выполняющей главную задачу — ремонтировать квартиры трудящихся. Но пока эти работы занимают только четверть всего объема деятельности предприятия, ибо они нерентабельны. Чтобы как-то просуществовать, организация вынуждена три четверти плана делать на промышленных объектах. Почему так происходит, у маляров вызывает недоумение.

Пелладо Еводкия Романовна пригласил к себе министр бытового обслуживания населения Украинской ССР Д. К. Шапокин. После беседы министр высоко отозвался о мастере.

— Чудесный человек, хороший работник. Вот такие, как Еводкия Романовна Хилько, и нужны сфере бытового обслуживания. Они создают у людей прекрасное настроение. Добрая, заслужившая оценку труда рабочего человека. Надо сделать все, чтобы таких умелых специалистов действительно было больше. Они пущи людям.

М. ОДИНЕЦ, (Корр. «Правды»).

г. Киев.

РУБЕЖИ ДЕСЯТОЙ ПЯТИЛЕТКИ

Изучают документ

Многочисленный отряд пропагандистов и агитаторов продолжает знакомить трудящихся с проектом ЦК КПСС к XXV съезду партии «Основные направления развития народного хозяйства СССР на 1976—1990 годы».

Свыше 160 тысяч пропагандистов Москвы и Московской области разъясняют этот документ в коллективах трудящихся. В Доме политического просвещения МК и МГК КПСС для пропагандистов регулярно проводятся семинары и консультации, читаются лекции. Перед ними выступают ученые, ответственные работники Госплана СССР, министерств и ведомств, лекторы МК и МГК КПСС. Развешены выставки необходимой литературы, разработана примерная тематика бесед.

Группа докладчиков Белгородского обкома КПСС, к которой входят партийные, советские, комсомольские работники, выступает с лекциями и беседами в районах области.

Научно-практические конференции по разделам исторического документа проводят преподаватели бакинских вузов в Азербайджане. В пропаганде проекта ЦК КПСС к XXV съезду партии участвуют тысячи лекторов республиканского общества «Знание».

(ТАСС).

МОЕ МНЕНИЕ

ВМЕСТО ТРЕСТОВ

Переход на двух- и трехступенчатое управление производством — насущная задача сегодняшнего дня. Но решается она не так быстро, как хотелось бы. Например, в составе нашего Министерства жилищно-коммунального хозяйства РСФСР имеется объединение «Ростаспецстрой», в которое входят 17 трестов и 7 управлений, подчиненных непосредственно объединению. Из 17 трестов только три имеют объекты строительного-монтажных работ от 20 до 30 миллионов рублей. Остальные действуют с куда меньшим размахом, но управленческий аппарат там немалый. Думаю, что без ущерба делу его можно было бы значительно сократить.

За счет экономии расходов по содержанию многочисленных трестов и управлений с небольшими объемами работ можно организовать дополнительно два объединения. Переход от трестов к объединению нацелен на улучшение структуры, а также высвобождение средств, которые расходовались на содержание управленческого аппарата.

С. САМСОНОВ.
Начальник планового отдела треста «Уралгазстрой», г. Челябинск.

ДЛЯ БЛАГА НАРОДА

ЦИФРЫ РОСТА

Различный товароборот — один из основных показателей благосостояния советских людей. Он характеризует объем потребления товаров населением, в его росте проявляется осуществление программы социальных мероприятий Коммунистической партии — обеспечение нужд населения материальными и культурными условиями жизни народа.

За годы десятой пятилетки розничный оборот государственной и кооперативной торговли увеличился на 27—29 процентов. Это значит, соответственно возросли выпуск товаров народного потребления и покупательная способность трудящихся, повысилась их жизненный уровень.

Умное использование товарной массы будет сопровождаться ее структурным улучшением. Непрерывное увеличение денежных доходов, все более полное удовлетворение спроса на продукты питания, предметы культурно-бытового и хозяйственного назначения позволят покупателям выбирать из них самые хорошие. В свою очередь промышленные, сельскохозяйственные, торговые предприятия, налаживая реализацию продукции, вынуждены будут постоянно повышать ее качество, расширять и обновлять ассортимент, совершенствовать

обслуживание населения городов и сел. В нынешней пятилетке, как и прежде, будет расти объем товаров культурно-бытового назначения, длительного пользования, больше станет особо ценных в пищевом отношении продуктов питания, кулинарных изделий, полуфабрикатов.

Другая важная особенность развития оборота и обеспечения дальнейшего повышения благосостояния народа — ослабление сезонных колебаний в снабжении сельскохозяйственными продуктами. Этому помогут создание специализированных хозяйств и теллических комбинатов, укрепление материально-технической базы предприятий и организаций, наращивание производства картофеля, овощей и бахчевых культур, улучшение заготовки, транспортировки и хранения продукции.

Характерны высокие темпы роста товароборота на селе. В этом ярко отражается политика КПСС, направленная на преодоление разницы между городом и деревней, на сближение уровня жизни городского и сельского населения. Быстро будет расширяться продажа предметов потребления в новых промышленных и сельскохозяйственных центрах, в национальных республиках.



КАК ДАТ В ИНЖЕНЕРЫ

О Б Р А З О В А Н И Е

В нынешней пятилетке обостряется внимание к вопросам эффективности и качества работы. Все это имеет прямое отношение и к деятельности вузов. Высшее образование стало важнейшей отраслью народного хозяйства страны. Поэтому естественна забота о продуктивности этой отрасли. Задача состоит в том, чтобы, как указывается в проекте ЦК КПСС, значительно повысить качество подготовки специалистов. А это во многом зависит от пополнения, которое ежегодно приходит в институт.

В вузах идет зимняя сессия. Впервые в истории школы отчисления о приобритенных знаниях в стенах высшего учебного заведения. По установленной традиции, за две недели до начала экзаменов профессора и преподаватели собираются в деканатах, чтобы обменяться мнениями о первокурсниках. Оценки, которые даются новичкам на таких встречах, до удивительного совпадают. О хороших, способных, а их подавляющее большинство, речи, как правило, не идет. Больше говорим о «безнадежных». Все сходится на одном: пять-восемь процентов студентов первых курсов не укладываются ни в какие рамки. Некоторых из них не видно на занятиях неделями, преподаватели не знают, почему они пришли в вуз, чем занимаются и на что рассчитывают. У пятидесятых — двадцать процентов первокурсников отношение к учебе неровное, кое-кто имеет задолженность по лабораторным и практическим занятиям, нередко пропускает лекции, семинары. Большинство таких студентов этакими сидят.

В среднем за год преподаватель расходует до 80 часов дополнительного времени на прием первокурсников, отработку, консультации для отстающих. Статистическое исследование показывает, что студенты, поступающие в вузы, имеют в среднем 4—5 месяцев в году, когда они не занимаются. Это время они тратят на подготовку к экзаменам, а не на изучение предмета. В результате к началу учебного года студенты приходят с огромными пробелами в знаниях. Это приводит к тому, что преподаватели вынуждены тратить много времени на объяснение материала, который студенты не усвоили.

Трудности в работе вуза и в очном обучении выпускников по видам занятий в ряде случаев заранее предопределены, прежде всего ошибочностью выбора молодым человеком будущей специальности. Четверть всех поступающих, например, в наш институт не имеет представления о профессии врача, и в ответах на вопрос ежегодной анкеты — «Как вы относитесь к избранной специальности?» — не так уж редки заявления: «Никак». «Пока не определился».

Как известно, отбор молодежи начинается задолго до поступления в вуз: экзамены профессора и преподаватели встречают с учащимися старших классов школ, при этом стараются выявить наиболее талантливых, способных к изучению наук. С каждым годом повышается требования к знаниям абитуриентов на вступительных экзаменах. Вся система проводимых мер направлена на то, чтобы отобрать лучших, наиболее подготовленную молодежь.

Но при всей продуманности и строгости в проведении нового набора уже к концу первого месяца занятий обнаруживаются отклонения от заданного уровня. Причины тут много. Нельзя забывать, что, попадая в новую среду, вечерние школьники не сразу приспосабливаются к иным по сравнению со школьными требованиям и организационным формам учебного процесса. Огромное напряжение, связанное с выпускными экзаменами, вынужденными определять будущую профессию и слезы аспирантских экзаменов, переходящие в первые порывы раскаяния, спад напряжения в домашних условиях, возникновение ощущения чуждого и незнакомой среды в течение определенного времени идет своеобразная адаптация студенческой психики к новым условиям и требованиям, к изменившейся жизненной среде.

Для профессоров и преподавателей это время ввода в самостоятельную жизнь, ознакомления его с содержанием, особенностями избранной профессии, изучения наклонностей молодых людей. Ознакомительные встречи и беседы одного из членов приемной комиссии с абитуриентами в этом плане пользы приносят мало.

Все эти соображения привели нас к твердому убеждению: вузу необходимо иметь на первом курсе резерв из абитуриентов, успешно сдавших приемные экзамены, но не зачисленных из-за недостатка мест. Речь идет о так называемых «кандидатах». Эта категория будущих студентов, как правило, не имеет школьных успехов, но в некоторых случаях, особенно в устной форме, указывая на недостатки, сами дают, правда, в устной форме, указания на пути улучшения. В качестве кандидатов, ведь неизбежный отсев должен быть в качестве резерва. Таким образом, окончательный состав первого курса будет определяться по результатам зимней сессии. И то, что сегодня всецело скрывается от внешних глаз, особенно от рецензоров, придет к законченности.

Реализация такого предложения, на наш взгляд, привнесла бы в вуз то, что все поступающие на первый курс должны систематически работать над освоением программного материала с первых дней пребывания в институте. За 4—5 месяцев учебы у них возникнут определенные навыки, сложатся новые режимы, формы в методах самостоятельной работы. Переведя обязательных профессоров и преподавателей помочь в этом. Беседы со студентами должны показывать, что они одобряют такой порядок зачисления, хотя и отдают себе отчет в том, что при нем придется интенсивнее работать.

Итого зимнего зачисления должны быть окончательными, и с начала второго полугодия в вузе не может быть ни одного кандидата. О тех, кто должен покинуть институт, решает ректорат совместно с профессорами и преподавателями, работающими на первом курсе. Таким образом, речь идет о том, чтобы в течение 4—5 месяцев на первом курсе занимались студентами на 7—10 процентов выше планового набора. Как правило, «кандидаты» — это местные выпускники школ, не нуждающиеся в общежитии.

Следует еще подчеркнуть, что после первого семестра студент обнаруживает себя не только как объект воздействия среды, но и как субъект учебно-воспитательного процесса. А это означает, что он сам для себя выясняет свое отношение к будущей профессии, сознательно решает вопрос, быть ему педагогом, врачом, инженером или лучше приложить свои силы на другом направлении.

Кое-кто возражает, скажет: все эти вопросы должны решаться в конце зимней сессии без всяких нововведений. Но устав высшей школы не позволяет этого делать. Он не только запрещает отчисления студента ввиду его психофизиологической неготовности для избранной профессии или крайне посредственных успехов в учебе, но и не дает права на отчисление при наличии академической задолженности по одному — двум предметам. Понятно, что законный институт кандидатов должен быть всеобщим, одобрен в условиях экспериментальной работы.

Рост требовательности к студентам, ответственности профессоров, преподавателей, составов и обучение в воспитание студентов — необходимые условия резкого повышения качества подготовки специалистов, как предусматривает проект ЦК КПСС.

П. ЕРМИШИН.
Зав. кафедрой Крымского медицинского института, г. Симферополь.

Быть бережливыми

Обзор писем

Проект ЦК КПСС к XXV съезду партии призывает усилить контроль за использованием материальных ресурсов, борьбу с проявлением бесхозяйственности. Подчеркивается необходимость рационального, экономного отношения к использованию сырья, материалов, топлива, энергии. Советские люди горячо откликнулись на этот призыв. Свидетельством тому — многочисленные письма читателей «Правды».

Так, горьковский судостроитель И. Богачев считает, что средние нормы расхода металла при изготовлении поковок — на устаревшем — чрезмерно велики. По его мнению, говоря о совершенствовании системы нормирования расхода сырья, материалов, необходимо принимать в расчет и снижение — в реальных, разумных, пределах — существующих норм расхода.

Горьковчанина поддерживает москвич С. Казеннов. Он напоминает: выпуск металлопродукции с минимальными допусками за девятую пятилетку позволил сэкономить тысячи тонн металла. И в новом пятилетии, подчеркивает тов. Казеннов, необходимо всемерно развивать производство металлопродукции, осваивать новые профили и размеры сортового и листового проката с минимальными допусками.

Успешное выполнение заданий пятилетки во многом определяется развитием электроэнергетики. Проект ЦК КПСС, в частности, предусматривает уменьшение удельного расхода топлива на электростанциях. Не менее важное значение для на-

родного хозяйства, отмечает главный экономист Ленинградского отделения института «Теплоэлектропроект» Я. Новиков, имеет снижение потерь энергии в сетях, а также уменьшение на электростанциях расхода энергии на собственные нужды.

Коммунист И. Кондратьев обеспокоен тем, что на Челябинском станкостроительном заводе имени С. Орджоникидзе по всей территории разбросаны материалы, сырье. Причина — в отсутствии добротных складских помещений. Кстати, подобные недостатки характерны и для других предприятий. Об этом пишут С. Волгин (г. Житомир), А. Семенов (г. Краснодар), К. Петров (г. Семипалатинск).

Теме бережливости отношения к народному долгу посвящено письмо работника Витебского завода часовых деталей В. Смирнова. «Как-то, занимаясь техническим обслуживанием автомобиля», — рассказывает он, — один из слесарей-ремонтников раскидал по полу гаража добрый килограмм солида. Случай этот не остался незамеченным. Когда на профсоюзном собрании критиковали ремонтника за допущенный промах, тот в ответ отругался: «Подушеешь, цена этому солиду от силы десять копеек, а разговоры — то». Тов. Смирнов заканчивает свое письмо конкретным предложением: необходимо улучшить пропаганду экономических знаний, повысить требовательность

к себе и окружающим, постоянно искать резервы и источники экономии, пути сокращения материальных ресурсов. Много писем поступило в редакцию о рациональном использовании вторичного сырья. О бесхозяйственном отношении к шерстяным отходам пишут трудящиеся ЦИИШЕРСТА, текстильщики, науч. А. Турчинов и Л. Лейтес. «А ведь существуют современные способы разработки трипы и обрезков в восстановленную шерсть по цветам и оттенкам», — отмечают они. — Однако предприятия Союзлавтшерсть эти способы пока не применяют. Авторы делают вывод: в десятилетии надо упорядочить технологию разработки восстановленной шерсти, обеспечить специализированные предприятия оборудованием.

Кое-кто, рассуждая саркастично, В. Савенко, называет крохотный сбор макулатуры, различных упаковочных материалов. Но это вовсе не мелочи. Надо только поставить дело utilization всех отходов производства на серьезную экономическую основу. В ближайшем будущем, например, еще больше распространение получит продажа продовольственных товаров в расфасованном виде (об этом, кстати, написано в проекте ЦК КПСС). Как быть тогда с упаковкой?

Сбором бумажных и картонных отходов, отмечает пенсионер Н. Кручин из Москвы, мог-

ли бы с успехом заняться в жюках. Вопрос этот решить на месте, наверное, не так уж сложно: поставить специальные контейнеры, вывесить объявления.

А по мнению В. Вожего из г. Александров-Сахалинский, макулатура обязана сдавать все предприятия и организации. Многие читатели призывают не сбрасывать со счетов и восстановительную сторону дела, вспоминают: «Воскрешение учатся на мелочах». Перед нами письмо из г. Томска, проникновенной заботой об «обуви» для автомашин. Восстановление изношенной резины, утверждает автор письма С. Гудимович, может принести значительную экономию. Решение видится в создании разветвленной сети небольших предприятий, где возвращали бы к жизни резину и корды.

Много раз на страницах газет, по радио и телевидению говорилось о необходимости бережно относиться к нашему главному богатству — хлебу. Но до сих пор в некоторых семьях без лишней смущения выбрасывают слегка зачерствевший хлеб, скрывают от его скоту, птице. «Хотелось бы напомнить таким горожанам», — пишет рабочий московского завода СВБРЗ П. Елишин, — как тяжело достается хлеб труженикам полей! Та же мысль высказана и в письме инструктора инспектора Шувенского районного комитета народного контроля Н. Михалева (Красноярский край).

Бережь и приумножай народное добро, будь подлинным хозяином своей страны — этим вопросам посвящены многочисленные отклики на проект ЦК КПСС.

ли бы с успехом заняться в жюках. Вопрос этот решить на месте, наверное, не так уж сложно: поставить специальные контейнеры, вывесить объявления.

А по мнению В. Вожего из г. Александров-Сахалинский, макулатура обязана сдавать все предприятия и организации. Многие читатели призывают не сбрасывать со счетов и восстановительную сторону дела, вспоминают: «Воскрешение учатся на мелочах». Перед нами письмо из г. Томска, проникновенной заботой об «обуви» для автомашин. Восстановление изношенной резины, утверждает автор письма С. Гудимович, может принести значительную экономию. Решение видится в создании разветвленной сети небольших предприятий, где возвращали бы к жизни резину и корды.

Много раз на страницах газет, по радио и телевидению говорилось о необходимости бережно относиться к нашему главному богатству — хлебу. Но до сих пор в некоторых семьях без лишней смущения выбрасывают слегка зачерствевший хлеб, скрывают от его скоту, птице. «Хотелось бы напомнить таким горожанам», — пишет рабочий московского завода СВБРЗ П. Елишин, — как тяжело достается хлеб труженикам полей! Та же мысль высказана и в письме инструктора инспектора Шувенского районного комитета народного контроля Н. Михалева (Красноярский край).

Бережь и приумножай народное добро, будь подлинным хозяином своей страны — этим вопросам посвящены многочисленные отклики на проект ЦК КПСС.

Обсуждаем проект ЦК КПСС к XXV съезду партии «Основные направления развития народного хозяйства СССР на 1976—1990 годы»

Эффект химизации
Кому быть студентом
Заботась об экономии

ИЗ ПОЧТЫ

Рефрижераторам — полную загрузку

Начиная с середины шестидесятых годов, на железных дорогах страны началась эксплуатация рефрижераторного подвижного состава. Основную массу скоропортящихся ценных грузов перевозят сейчас в автономных рефрижераторных вагонах.

Но пока материально-техническая база, ремонт, содержание, эксплуатация рефрижераторного подвижного состава оставляют желать лучшего. Все это много времени простоя рефрижераторов на месте выгрузки. Из-за нечеткой работы соответствующих служб МПС СССР, несвоевременных заявок поставщиков рефрижераторных вагонов примерно одну треть пробега колесит по стране порожняком.

Крайне медленно идет строительство зданий типовых рефрижераторных дел. К примеру, Бессарабское рефрижераторное вагонное дело начали строить еще в 1971 году. За эти годы из 5 миллионов рублей освоено только 2,2 миллиона. Дело в том, что отсутствует типовая материальная база, а без нее не могут быть налажены нормальный ремонт и эксплуатация рефрижераторной службы.

Учитывая большое народнохозяйственное значение улучшения перевозок скоропортящихся народнохозяйственных грузов, предлагаем в проект ЦК КПСС в раздел «Развитие транспорта и связи» в абзац, заканчивающийся словами: «...386 тысяч грузовых и 16,6 тысячи пассажирских вагонов», внести дополнение: «Ускорить создание материально-технической базы для содержания и ремонта рефрижераторного подвижного состава, всемерно сокращать порожние пробеги, повысить эффективность его использования».

В. ПАЛИЙ.
Секретарь парткома Бессарабского железнодорожного узла.
Чимшильский район, Молдавская ССР.

А. ИЛЬНИНСКИЙ.
Инженер-лесотехнолог, г. Харьков.

А. НАШИН.
Автомобильные дороги имеют большое народнохозяйственное значение. Здесь не может быть мелочей. Дорогам необходим постоянный государственный надзор. Было бы полезно, если бы ЦК КПСС оговорил вопросы сохранности автомобильных дорог и организации специальной службы (возможно, в системе ГАИ).

А. КРАСНИНСКИЙ.
Механик аэропорта Внуково, г. Москва.

В. ПАННИКОВ.
Академик ВАСХНИЛ.
В. МИНЕЕВ.
Член-корреспондент ВАСХНИЛ.

Сельское хозяйство

Потенциал плодородия. Одним из главных направлений аграрной политики КПСС на современном этапе стала всемерная интенсификация сельскохозяйственного производства. Важным звеном ее является широкая химизация отраслей — одно из мощных средств роста производства продукции полей и ферм, повышения эффективности экономики хозяйства. Партия разработала долгосрочную программу развития производства минеральных удобрений.

В проекте ЦК КПСС к XXV съезду партии намечено довести в 1980 году поставки туксельскому хозяйству до 115 миллионов тонн и химических кормовых добавок до 5 миллионов тонн. Одновременно повышается качество минеральных удобрений.

Рост производства и поставок туксельского хозяйства и кормовых добавок — это один из главных условий повышения продуктивности земледелия. С 1963 по 1974 год внесение минеральных удобрений в стране увеличилось в четыре раза: с 14 до 56 килограммов питательных веществ на гектар пашни. Широко применяются туксель, повышение уровня агротехники, другие меры позволили труженикам деревни повысить урожайность зерновых в два с лишним раза, хлопчатника — в 1,3 раза, сахарной свеклы — в два, подсолнечника и картофеля — в 1,6 раза и овощей в полтора раза.

Прошедшее десятилетие характеризовалось тем, что удобрения вносились в нашей стране в два с половиной раза, а применение туксель на гектаре посева зерновых возросло до 36 килограммов питательных веществ. Хорошо обеспечен удобрениями зерновой клин в Латвийской, Белорусской и Эстонской ССР. Однако в целом по стране год за годом туксель вносился лишь на 48 процентов посевов зерновых культур. В Казахстане, например, на гектар зерновых приходится всего 10 килограммов туксель. В Российской Федерации 30 килограммов питательных веществ. В 1975 году удобрения компенсировали лишь половину питательных

Потенциал плодородия

веществ, которые ушли на создание урожая. Следовательно, в значительной мере урожай формируется за счет естественного плодородия пашни. Задача же состоит в том, чтобы не только получать хорошие урожаи зерновых и других культур, но и проявлять заботу о повышении плодородия почвы.

Важное значение имеет правильное распределение туксель. По мнению ученых, прирост поставок минеральных удобрений в стране в ближайшие годы должен быть использован в первую очередь в таких крупных хозяйствах, как Российская Федерация, Казахская и Украинская ССР, где туксель могут дать наибольшую прибавку зерна, обеспечить высокую окупаемость затрат на химизацию. Надо, чтобы удобрения были использованы с наибольшим эффектом. Опыт показывает, что наилучшая окупаемость туксель достигается на дерново-подзолистых почвах в районах достаточного увлажнения (Прибалтика, Белоруссия, Северо-Западный, Центральный и Волго-Вятский районы РСФСР). Прибавка зерна на озимой пшенице при оптимальных дозах туксель достигает здесь на круг 8—10 центнеров при трех-четырёхкратном окупаемости рубля, а чистый доход с гектара составляет 65—110 рублей.

В черноземных районах, где количество годовых осадков превышает 450 миллиметров, при высокой культуре земледелия умеренное использование минеральных удобрений дает весьма значительный эффект на всех культурах. Это подтверждено широкой практикой в колхозах и совхозах Кубани, в районах Центрального Черноземья и на Украине. Там же, где осадков недостаточно, эффективность туксель несколько снижается.

Зональные различия в эффективности минеральных удобрений наблюдаются и при возделывании картофеля. Так, самая высокая прибавка урожая отмечена в районах достаточного увлажнения: в республиках Прибалтика — 99 центнеров на гектаре, в Белоруссии и Волго-Вятском

ПОТЕНЦИАЛ ПЛОДОРОДИЯ

Одним из главных направлений аграрной политики КПСС на современном этапе стала всемерная интенсификация сельскохозяйственного производства. Важным звеном ее является широкая химизация отраслей — одно из мощных средств роста производства продукции полей и ферм, повышения эффективности экономики хозяйства. Партия разработала долгосрочную программу развития производства минеральных удобрений.

В проекте ЦК КПСС к XXV съезду партии намечено довести в 1980 году поставки туксельскому хозяйству до 115 миллионов тонн и химических кормовых добавок до 5 миллионов тонн. Одновременно повышается качество минеральных удобрений. Рост производства и поставок туксельского хозяйства и кормовых добавок — это один из главных условий повышения продуктивности земледелия. С 1963 по 1974 год внесение минеральных удобрений в стране увеличилось в четыре раза: с 14 до 56 килограммов питательных веществ на гектар пашни. Широко применяются туксель, повышение уровня агротехники, другие меры позволили труженикам деревни повысить урожайность зерновых в два с лишним раза, хлопчатника — в 1,3 раза, сахарной свеклы — в два, подсолнечника и картофеля — в 1,6 раза и овощей в полтора раза.

Прошедшее десятилетие характеризовалось тем, что удобрения вносились в нашей стране в два с половиной раза, а применение туксель на гектаре посева зерновых возросло до 36 килограммов питательных веществ. Хорошо обеспечен удобрениями зерновой клин в Латвийской, Белорусской и Эстонской ССР. Однако в целом по стране год за годом туксель вносился лишь на 48 процентов посевов зерновых культур. В Казахстане, например, на гектар зерновых приходится всего 10 килограммов туксель. В Российской Федерации 30 килограммов питательных веществ. В 1975 году удобрения компенсировали лишь половину питательных

веществ, которые ушли на создание урожая. Следовательно, в значительной мере урожай формируется за счет естественного плодородия пашни. Задача же состоит в том, чтобы не только получать хорошие урожаи зерновых и других культур, но и проявлять заботу о повышении плодородия почвы.

Важное значение имеет правильное распределение туксель. По мнению ученых, прирост поставок минеральных удобрений в стране в ближайшие годы должен быть использован в первую очередь в таких крупных хозяйствах, как Российская Федерация, Казахская и Украинская ССР, где туксель могут дать наибольшую прибавку зерна, обеспечить высокую окупаемость затрат на химизацию. Надо, чтобы удобрения были использованы с наибольшим эффектом. Опыт показывает, что наилучшая окупаемость туксель достигается на дерново-подзолистых почвах в районах достаточного увлажнения (Прибалтика, Белоруссия, Северо-Западный, Центральный и Волго-Вятский районы РСФСР). Прибавка зерна на озимой пшенице при оптимальных дозах туксель достигает здесь на круг 8—10 центнеров при трех-четырёхкратном окупаемости рубля, а чистый доход с гектара составляет 65—110 рублей.

В черноземных районах, где количество годовых осадков превышает 450 миллиметров, при высокой культуре земледелия умеренное использование минеральных удобрений дает весьма значительный эффект на всех культурах. Это подтверждено широкой практикой в колхозах и совхозах Кубани, в районах Центрального Черноземья и на Украине. Там же, где осадков недостаточно, эффективность туксель несколько снижается.

Зональные различия в эффективности минеральных удобрений наблюдаются и при возделывании картофеля. Так, самая высокая прибавка урожая отмечена в районах достаточного увлажнения: в республиках Прибалтика — 99 центнеров на гектаре, в Белоруссии и Волго-Вятском

районе РСФСР — 77—80 центнеров. Чистый доход с гектара в прибалтийском районе составил 525 рублей, окупаемость рубля затрат — 5—6 рублей. При оптимальных дозах и правильном соотношении питательных веществ удобрения не только повышают урожай, но и улучшают качество продукции.

Однако нельзя не обратить внимания на обстоятельства, которые беспокоят земледельцев. Удельный вес фосфорных удобрений в общем их объеме по сравнению с азотными существенно снижился. Это свидетельствует о недостатке фосфорного удобрения почвы, сказавшегося на темпах роста производства продукции. За четыре года минувшей пятилетки поставки азотных удобрений увеличились на 1,306 тысячи тонн, фосфорных — на 665,7 тысячи тонн, калийных — на 2,419 тысячи тонн. Прирост калийных туксель, как видим, был больше, чем азотных и фосфорных, взятых вместе. А ведь хорошо известно, что две трети почвы страны ныне в калийных удобрениях вообще не нуждаются.

О чем говорят эти примеры? Они показывают, где эффективнее можно использовать туксель и какие удобрения прежде всего нужны нашим полям. Планирующие органы призваны ориентироваться на данные науки, создать условия для дальнейшего увеличения производства азотных и фосфорных удобрений и некоторого относительного снижения темпов выпуска калийных.

Требуется улучшения в ассортименте туксель. Ведь сейчас при планировании производства сложных удобрений химическая промышленность включает в их состав и большое количество аммофоса, который практически используется как простое фосфорное удобрение или как компонент для туксель, ибо в нем содержится слишком мало азота. Такое положение не может удовлетворить земледельцев. Как справедливо отмечается в проекте ЦК КПСС, химическая промышленность призвана улучшить ассортимент и качество выпускаемых туксель.

Хотелось бы особо подчеркнуть, что в повышении эффективности применения туксель громадное значение имеют уровень агротехники и сорт культуры, под которую вносятся удобрения. Отличное проведение их в оптимальные сроки, постоянное совершенствование технологии той или иной культуры — крайне необходимые мероприятия, так как никакими дозами удобрений улучшения в агротехнике не поправятся.

Что имеется в виду? Прежде всего повысить концентрацию питательных веществ. Необходимо поставить дело так, чтобы в нашей стране выпускались лишь туксель с выравненным гранулометрическим составом и не слеживавшиеся при хранении.

Важнейшее условие роста эффективности минеральных удобрений — рациональная организация работ по хранению и транспортировке, подготовке и внесению их в почву. Этого можно достичь лишь при использовании питательных веществ в строгом соответствии с рекомендациями науки, а также при более широком применении механизации в специализированных производственных объединениях типа «Агрохимцентр». Опыт показывает, что в тех районах, где действуют подобные организации, эффективность химизации значительно выше.

За последние годы в стране проведена большая работа по сооружению прирельсовых складов для хранения минеральных удобрений и агрохимикатов, а также механизированных емкостей в колхозах и совхозах. Однако опыт показывает, что строительство хранилищ отстает от объема поставок туксель. В результате теряется тонны ценного вещества против свои качества.

Многолетние опыты показали, что наибольший эффект туксель приносит только при высокой культуре земледелия, правильной обработке почвы, внедрении комплекса мероприятий по борьбе с эрозией, сорняками, вредителями и болезнями растений. Большую роль также играет рациональное сочетание органических и минеральных удобрений. Важнейшим выбором доз, форм, сроков и способов внесения удобрений с учетом севооборотов и запланированного урожая отдельных культур.

Хотелось бы особо подчеркнуть, что в повышении эффективности применения туксель громадное значение имеют уровень агротехники и сорт культуры, под которую вносятся удобрения. Отличное проведение их в оптимальные сроки, постоянное совершенствование технологии той или иной культуры — крайне необходимые мероприятия, так как никакими дозами удобрений улучшения в агротехнике не поправятся.

Сельское хозяйство

Потенциал плодородия. Одним из главных направлений аграрной политики КПСС на современном этапе стала всемерная интенсификация сельскохозяйственного производства. Важным звеном ее является широкая химизация отраслей — одно из мощных средств роста производства продукции полей и ферм, повышения эффективности экономики хозяйства. Партия разработала долгосрочную программу развития производства минеральных удобрений.

В проекте ЦК КПСС к XXV съезду партии намечено довести в 1980 году поставки туксельскому хозяйству до 115 миллионов тонн и химических кормовых добавок до 5 миллионов тонн. Одновременно повышается качество минеральных удобрений.

Рост производства и поставок туксельского хозяйства и кормовых добавок — это один из главных условий повышения продуктивности земледелия. С 1963 по 1974 год внесение минеральных удобрений в стране увеличилось в четыре раза: с 14 до 56 килограммов питательных веществ на гектар пашни. Широко применяются туксель, повышение уровня агротехники, другие меры позволили труженикам деревни повысить урожайность зерновых в два с лишним раза, хлопчатника — в 1,3 раза, сахарной свеклы — в два, подсолнечника и картофеля — в 1,6 раза и овощей в полтора раза.

Прошедшее десятилетие характеризовалось тем, что удобрения вносились в нашей стране в два с половиной раза, а применение туксель на гектаре посева зерновых возросло до 36 килограммов питательных веществ. Хорошо обеспечен удобрениями зерновой клин в Латвийской, Белорусской и Эстонской ССР. Однако в целом по стране год за годом туксель вносился лишь на 48 процентов посевов зерновых культур. В Казахстане, например, на гектар зерновых приходится всего 10 килограммов туксель. В Российской Федерации 30 килограммов питательных веществ. В 1975 году удобрения компенсировали лишь половину питательных

В. ПАЛИЙ.
Секретарь парткома Бессарабского железнодорожного узла.
Чимшильский район, Молдавская ССР.

А. ИЛЬНИНСКИЙ.
Инженер-лесотехнолог, г. Харьков.

А. НАШИН.
Автомобильные дороги имеют большое народнохозяйственное значение. Здесь не может быть мелочей. Дорогам необходим постоянный государственный надзор. Было бы полезно, если бы ЦК КПСС оговор

ВМЕСТЕ К ВЫСОКОЙ ЦЕЛИ

Исходя из опыта Советского Союза и других социалистических стран, в промышленности были организованы производственные объединения, созданы отраслевые научно-исследовательские центры и институты.

новой системе в большей мере проявляются на крупных предприятиях и в производственных объединениях.

Исходя из опыта Советского Союза и других социалистических стран, в промышленности были организованы производственные объединения, созданы отраслевые научно-исследовательские центры и институты.

Партия и правительство республики пристальное внимание обращают на улучшение качества продукции, как на одну из узловых общегосударственных проблем, нацеливая наши кадры на необходимость овладения современными методами управления качеством продукции.

В связи с этим уделяется большое внимание повышению квалификации кадров. Недавно Центральный Комитет

Минприм принял постановление о мерах по повышению квалификации рабочих на промышленных предприятиях.

В настоящее время идет разработка проекта шестого пятилетнего плана развития народного хозяйства и культуры на 1976—1980 годы.

Уже согласованы конкретные задачи и целый комплекс мероприятий всестороннего сотрудничества между МНР и СССР. Разносторонняя братская помощь Советского Союза в предстоящем пятилетии возрастает еще в большем размере и вдохновляет трудящихся нашей страны на новые свершения.

14 июня начлет работу XVII съезд МНРП. Подготовка к нему приняла всенародный характер. Трудные коллективы разгребли социалистическое соревнование за достойную встречу съезда.

Выполнение намеченных задач потребует чужеземия.

1976 году производство совоккупного общественного продукта на 10,5 процента, производство национального дохода — на 9,6 процента.

Отмечая 30-ю годовщину Договора о дружбе и взаимопомощи и десятилетие Договора о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи между МНР и СССР, трудящиеся Монголии выражают сполну решимость крепить дружбу между нашими странами и са-

**С В Я З И
К РЕ П Н У Т**

14 января член Политбюро ЦК КПСС, министр обороны СССР Маршал Советского Союза А. А. Гречко принял члена Политбюро ЦК КПСЗ, заместителя премьер-министра, министра национальной обороны ДРВ генерала армии Во Нгуен Запапа, находящегося в Советском Союзе проездом на родину.

В беседе, прошедшей в товарищеской, сердечной обстановке, были рассмотрены вопросы, связанные с дальнейшим разви-

тием и укреплением братского сотрудничества и дружеских связей между народами и вооруженными силами Советского Союза и Демократической Республики Вьетнам.

(ТАСС).

Посещение посольства КНР

заместитель Председателя Совета Министров СССР И. В. Архипов, министр СССР Б. В. Петровский, заместители министров СССР В. В.

лица посетили посольство Китайской Народной Республики в Москве в связи с кончиной премьер-министра Государственного совета КНР Чжоу Энь-лая и расписались в траурной книге соболезнований.

В тот же день посольство КНР посетили и расписались в траурной книге представители Союза советских обществ дружбы и Общества советско-китайской дружбы. (ТАСС).

Арестован Либер Сереньи

БУЭНС-АЙРЕС, 14. (ТАСС). По сообщением из Монтевидео, вновь арестован видный общественный деятель страны, председатель исполкома Широкого фронта Либер Сереньи. О причинах его ареста ничего не известно.

Очередной арест Либеры Сереньи произошел в обстановке деп

рессии против демократических и прогрессивных сил, налетов карателей на помещения демократических и прогрессивных организаций и на квартиры граждан с прогрессивными убеждениями.

Как отмечала газета «Нуэстра палабра», орган Компартии Аргентины, число арестованных в уругвайской столице и других городах страны за последние два месяца достигло 600 человек. Главный удар власти обрушили на коммунистов и крупнейшее профсоюзное объединение страны — Национальный конвент трудящихся. Среди арестованных — руководители профсоюзных организаций, рабочие и служащие, студенты и преподаватели высших учебных заведений. В застенки брошены руководители Компартии Уругвая — известный математик Хосе Луис Масера, Альбио Альтерос и Владимир Турисели. Более года находится в заключении член руководства КПУ Уаберо Понс.



Международная информация

КОРРЕСПОНДЕНТЫ ПРАВДЫ И ТАСС ПЕРЕДАЮТ

Сила нашего содружества

ВАРШАВА, 14. (ТАСС). Газета «Трибуна людей» опубликовала сегодня редакционную статью «Значение и функции единства», в которой говорится:

Всякий раз, когда мы даем определение нашей внешней политики, когда формулируем основные проблемы, стоящие перед нашим государством, на первый план выдвигаются задачи, связанные с укреплением единства содружества социалистических стран. Содружество социалистических стран — это не только сумма отдельных государств, но и единый организм, в котором одновременно многократно увеличивается возможности действий каждого из его членов как в своих национальных целях, так и в общих целях, определенных нашей идеологией. Об этом говорил с трибуны VII съезда ПОРП товарищ Л. И. Брежнев.

В нашей стране повсеместно сознают значение и роль содружества социалистических государств. Государства Варшавского Договора, прежде всего Советский Союз, стали большой силой, все более эффективно воздействующей на международное развитие. Благодаря политике социалистических государств углубляется разрядка напряженности.

План больших свершений

НЬЮ-Йорк, 14. (ТАСС). Известный американский экономист профессор Дж. Гэлбрейт высоко оценил проект ЦК КПСС к XXV съезду партии «Основные направления развития народного хозяйства СССР на 1976—1980 годы».

Меня приводят в восхищение великие усилия, связанные с составлением советских пятилетних планов, и огромные достижения, на которые опирается каждая такая программа, заявил Дж. Гэлбрейт корреспонденту ТАСС Г. Фризмэн. С большим интересом я наблюдаю за тем, как разрабатываются эти планы в соответствии с меняющимися нуждами и потребностями советского общества.

Американский экономист отметил, что в проекте ЦК КПСС к съезду партии основной упор вновь делается на развитие промышленности и сельскохозяйственной базы советской экономики. Некоторые комментаторы считают, сказал он, что тем самым будут в жертву приносятся интересы потребителей ради неотложных нужд страны. Однако, подчеркнул Дж. Гэлбрейт, наиболее серьезные наблюдатели понимают необходимость не допускать отставания промышленности от экономики, чтобы не нанести ущерба производству товаров широкого потребления.

В проекте можно также заметить, продолжал он, что большой упор делается на повышение качества товаров. Особое внимание, которое уделяется качеству, — очень интересная и многообещающая особенность этого плана.

Я отмечаю также, заявил Дж. Гэлбрейт, какое большое значение придается в плане сельскому хозяйству и особенно производству и применению удобрений.

Советский Союз, сказал Дж. Гэлбрейт, имеет великую традицию научных достижений. Я предвижу тот день, заявил он, когда все промышленники на капиталистических странах будут вынуждены совершать ежегодное паломничество в Советский Союз для того, чтобы почтись к тому, как применяются на практике последние достижения науки и техники.

Не без зависти можно отметить, подчеркнул американский экономист, что при обсуждении проекта десятой пятилетки Советскому Союзу совершенно не приходится иметь дело с проблемой инфляции. В наше время нельзя не верить в успех советских усилий, заявил Дж. Гэлбрейт.

Список агентов ЦРУ

ПАРИЖ, 14. (ТАСС). Газета «Либерасьон» опубликовала сегодня еще один список из 12 судорожников Центрального разведывательного управления США, которые занимали официальные посты в американском посольстве в Париже.

Наиболее крупной фигурой из них, по словам газеты, является Льюис Сьюэл, который работает в консульском отделе посольства. Этот шпион действовал ранее в Каире, Карачи, Бейруте, а затем в американском консульстве в Марселе.

Ранее «Либерасьон» опубликовала список 32 высокопоставленных сотрудников ЦРУ, действующих под «прикрытием» посольства США.

Официальные представители американского посольства в Париже отказались комментировать сообщение газеты «Либерасьон».

Совет Безопасности ООН: БЛИЖНЕМУ ВОСТОКУ — СПРАВЕДЛИВОЕ УРЕГУЛИРОВАНИЕ

Решительное осуждение экспансионистских действий правительства Израиля — Широкая поддержка советских инициатив о возобновлении работы женевской конференции

Провокации сионистских кругов

НЬЮ-Йорк, 14. (ТАСС). Проходящее сейчас обсуждение проблемы Ближнего Востока в Совете Безопасности ООН убедительно показывает, что народы арабских стран проявляют искреннюю заботу об упрочении мира и безопасности в этом районе.

Представитель Сирийской Арабской Республики М. Аллаф в своем выступлении осудил действия правящих кругов Израиля, которые по-прежнему упорно препятствуют прогрессу на пути урегулирования на Ближнем Востоке. Вступив в спор с силами международного империализма, сионистские круги, сказал он, продолжают нагнетать напряженность и осуществлять курс агрессии и международного разбоя в отношении арабских народов, прибегая к варварским налетам на мирные поселения палестинских беженцев.

Международное сообщество наций, отметил сирийский представитель, все больше

убеждается в том, что никакие частичные меры не могут заменить всеобъемлющего политического урегулирования на Ближнем Востоке и что справедливый мир в этом районе не может быть достигнут без окончательного ухода израильских аггессоров со всех оккупированных ими в 1967 году арабских территорий.

Для установления справедливого и прочного мира на Ближнем Востоке, заявил постоянный представитель Египта при ООН Абдель Магид, должны быть признаны законные национальные права арабского народа Палестины, включая его право на создание независимого палестинского государства.

Представитель Египта поддержал предложение Советского правительства о возобновлении работы Женевской мирной конференции по Ближнему Востоку, указав, что «конструктивная инициатива СССР пролинула чувством реализма и заинтересо-

ванностью в обеспечении мира в этом районе».

С призывом покончить с насильственной оккупацией израильскими аггессорами арабских земель выступили также на заседании представители Иордании и Объединенных Арабских Эмиратов. Грубо игнорируя многочисленные резолюции Генеральной Ассамблеи и Совета Безопасности ООН, Израиль продолжает опасную игру с огнем, подчеркнул государственный министр по иностранным делам ОАЭ Аль-Хубаш. Долг международного сообщества наций — призвать к строгому ответу зарвавшегося аггессора и его покровителей, которые не только грубо нарушают Устав ООН, но и бросают наглый вызов всей международной общественности.

Обращая на себя внимание участвовавших в дни работы Совета Безопасности в Женеве представителей сионистских кругов в Соединенных Штатах. Как уже сообщалось, в здании ООН были обнаружены три бомбы большой взрывной силы. Вчера бомба была обнаружена у здания представительства Ирака в Нью-Йорке. Эти акты вандализма еще раз показывают, что сионисты готовы пойти на самые серьезные провокации и преступления, чтобы помешать любым усилиям на пути к мирному урегулированию на Ближнем Востоке.

ПОВОРОТНЫЙ ПУНКТ

БУЭНОС-АЙРЕС, 14. (ТАСС). Ясной и твердой, гибкой и творческой назвал советскую внешнюю политику Генеральный секретарь Коммунистической партии Аргентины Херонимо Арнедо Альварес. Касаясь международного обстановки в период между XXIV и XXV съездами КПСС, руководитель аргентинских коммунистов в беседе с корреспондентом ТАСС подчеркнул, что историческая Программа мира, принятая на XXIV съезде КПСС, оказала огромное влияние на международные отношения.

Новые, марксистские принципы международных отношений были развиты, а затем превращены в жизнь Коммунистической партии во главе с В. И. Лениным, сказал Х. Арнедо Альварес. Появление Советского государства ознаменовало поворотный пункт на международной арене. Оно заложило твердые основы для новой концепции отношений между народами и государствами, особенно между государствами с различным социальным устройством. КПСС последовательно придерживалась этого курса, и Программа мира — убедительное тому доказательство.

Положительные результаты этой политики совершенно очевидны, продолжал Х. Арнедо Альварес. Несмотря на ожесточенное сопротивление агрессивных сил, удалось добиться разрядки международной напряженности; начался переход к эпохе более нормальных отношений, превращения в жизнь принципов взаимовыгодного сотрудничества между государствами на благо мира и социального прогресса.

Х. Арнедо Альварес отметил огромный вклад Советского Союза в проведение Советов по безопасности и сотрудничеству

в Европе. На совещаниях компартий стран Латинской Америки и Карибского бассейна отмечалось, что условия смягчения международной напряженности благоприятны для развития национально-освободительной борьбы, борьбы за демократию и социализм, сказал Генеральный секретарь КПА. Отношения с социалистическими странами способствуют демократическому прогрессу Аргентины.

Руководитель аргентинских коммунистов решительно отверг клеветнические измышления маоистов, направленные на подрыв советской внешней политики. По его словам, клеветнические провокации лишь прикрывают революционной фразеологией свою ревизионистскую сущность, свои выступления с правых позиций.

В заключение Х. Арнедо Альварес подчеркнул огромное значение предстоящего XXV съезда КПСС, отметив, что на аргентинцев произвело большое впечатление грандиозная программа, содержащаяся в проекте ЦК КПСС к XXV съезду партии «Основные направления развития народного хозяйства СССР на 1976—1980 годы».

ПРИСТУПИЛИ К ЗАНЯТИЯМ

БЕРЛИН, 14. (ТАСС). Молодые журналисты из развивающихся африканских, арабских и азиатских стран приступили к занятиям в берлинской школе солидарности. Это учебное заведение, созданное по иници-

ативе Союза журналистов ГДР, помогает этим странам готовить национальные кадры работников печати, радио и телевидения. Деятельность школы солидарности финансируется из средств Союза журналистов ГДР.

ИТАЛЬЯНСКОЕ КИНО СЕГОДНЯ

ИСКУССТВО ЗА РУБЕЖОМ

Позолоченный и расписанный зал венесуэльской оперы театра «Ла Фениче» принимал гостей. По приглашению местных властей здесь собрались иностранные журналисты и деятели итальянской кинематографии. Стало уже традицией, что каждый год Ассоциация иностранной печати, объединяющая зарубежных корреспондентов газет и других органов информации, работающих в Италии, после специально организуемых просмотров присуждает итальянским кинорежиссерам, сценаристам и актерам премии «Золотой глобус».

На этот раз Ассоциация иностранной печати сочла лучшим фильмом Ф. Феллини «Амаркордо». На романтическом диалекте его название означает: «Я вспоминаю». Но для тех, кто этого диалекта не знает, в нем слышится что-то похожее на «любовь» и одновременно «горечь». Быть может, автор потому выбрал это непонятное даже большинству итальянцев название. С любовью, но и с горечью вспоминает и воссоздает он сцену жизни маленького городка в области Эмилиа-Романья, где протекали его детство и отрочество, происшедшие во время фашистской диктатуры.

Лишь на несколько голосов меньше получил фильм молодого режиссера Э. Скола «Мы так любили друг друга», представлявший итальянскую кинематографию на последнем фестивале в Москве и заслуживший на нем одну из главных премий. Посвященный памяти умершего в прошлом

году Витторио Де Сика, этот фильм, развивая лучшие традиции итальянского неореализма, рассказывает о жизни трех друзей, вместе сражавшихся в партизанском отряде, людей, пути которых разошлись после войны. Скола и ведущие актеры, занятые в его фильме, были заслуженно вознаграждены премиями иностранных журналистов. В их числе — В. Гасман, получивший премию «Лучшего актера» года.

Что касается присуждения такой же премии актрисе Л. Антонелли, то оно может показаться на первый взгляд странным, тем более, что совсем недавно в Италии вышел очень слабый фильм с ее участием — «Проваленные Венеры». Выяснилось, однако, что он был снят много лет назад. Фильм «выбросили на экраны», когда кинопродюсер извлек из него все, что было интересно, а остальное — «проглотил». Не вот сейчас один из ведущих мастеров итальянского кинематографа Л. Висконти пригласил ее для съемки в своем новом фильме. Журналистскую премию можно рассматривать как «кавказ» молодой актрисы.

Очередной киносезон в разгаре, и после вручения премий в театре «Ла Фениче» был показан выходящий сейчас на экраны фильм итало-французского производства «Приходящая няня». Автор картины французский режиссер Р. Клеман широко известен произведением на политические и социальные темы. В их числе популярные и в нашей стране

фильмы «Битва на реках» и «У стен Малапаги». Новая работа Р. Клемана посвящена острейшей проблеме роста преступности, в данном случае — похищения людей с целью вымогательства денежного выкупа. Не случайно местом действия избрана Италия, где эта форма бандитизма приобретает все более угрожающие размеры.

В центре фильма — образ вешней студентки, приехавшей на учебу в Рим. По вечерам, в часто и ночами, она нянчит детей, зарабатывая на жизнь. Правая онажидка по телефону вызову в незнакомый дом, девушка оказалась в ловушке. Ребенок, с которым ей предстоит провести не один день, — похищенный сын представителя американской торговой фирмы. Бандиты тщательно разработали план действий. Няня нужна им для того, чтобы, оставаясь самим на безопасном расстоянии, содержать ребенка как получение выкупа. Но они не учли предвещания в девушку парня. Правда, когда тот, обнаружив ее исчезновение, явился в полицию, комиссар заявил, что заведен расследование преступлений и не может, бросив дела, заняться сразу же поисками его возлюбленной. Тогда он сам примется за розыски, путая план бандитов, но и создавая угрозу для жизни девушки и ребенка. В конечном счете погибнут исполнители преступления, убийцы их же главарем, не желая им делить деньги. Им

окажется секретарь отца похищенного ребенка.

Жертвой, вызвавшей сострадание, становится девушка. Она вылетит из пережитой драмы духовно опустошенной, словно символизируя собой ту часть молодежи Западной Европы, которая не верит в возможность не только социальной справедливости, но и элементарной личной безопасности в обществе, в котором живет. Смирится ли она с существующим буржуазным «порядком» или встанет на путь борьбы, волнует в революционные движения грядущей и учащейся молодежи! Об этом автор не говорит. Перипетии уголовной истории несколько заслоняют социальную тему картины, но не лишают ее значения как фильма — протеста против буржуазного «общества потребления».

На следующий день после просмотра журналисты встретились в гостинице «Данзале» с Р. Клеманом. Он с горячностью говорил, что значительная часть выпускников на Западе фильмов также служит цели разжигания националистических страстей, практикой вытеснил из выставочных залов представителей школы реализма. Об этом заявил президент австралийской гильдии художников-реалистов Поль Фитцджеральд. Мнение Фитцджеральда по своему подержал и премьер-министр Австралии Хейлмер: он принял решение в ближайшее время организовать в Мельбурне выставку художников-реалистов, но до-

Н. ПРОЖОГИН.

(Соб. корр. «Правды»)

Венеция — Рим, январь.

В интересах мелких вкладчиков

ИСЛАМАБАД, 14. (Соб. корр. «Правды»). Правительство Пакистана уделяет значительное внимание поощрению мелкого предпринимательства в промышленности, торговле и сельском хозяйстве. За последние три года, как сообщает газета «Морнинг Ньюс», в соответствии с планом финансирования мелких промышленных предприятий, торговцев и фермеров им были выданы займы на сумму 1,460 миллионов рупий. Особенно увеличилось кредитование мелких предпринимателей после национализации банков, проведенной в 1974 году. В течение 1974—1975 финансового года сумма банковских кредитов, выданных мелким промышленникам и торговцам, увеличилась более чем вдвое по сравнению с предыдущим годом. В этом же году финансирование мелких и средних фермеров почти в два раза превысило общую сумму займов, полученных ими с декабря 1972 года по июнь 1974 года.

А. МАСЛЕННИКОВ.

АВСТРАЛИЙСКИЙ КАЛЕЙДОСКОП

Засилье абстракционизма

Абстракционизм, заявивший командные посты в австралийском изобразительном искусстве, практически вытеснил из выставочных залов представителей школы реализма. Об этом заявил президент австралийской гильдии художников-реалистов Поль Фитцджеральд. Мнение Фитцджеральда по своему подержал и премьер-министр Австралии Хейлмер: он принял решение в ближайшее время организовать в Мельбурне выставку художников-реалистов, но до-

ФОТОЭКРАН



● **МОНТЕВИДЕО.** Несмотря на жестокое репрессии, Компартия Уругвая, находясь в глубоком подполье, продолжает борьбу за восстановление демократических прав и свобод трудящихся. В этом году коммунисты отмечают 35-летие своей партии. На сцене и в кинотеатрах — гласит плакат, вывешенный коммунистами на одном из зданий в Монтевидео.

Фото АДН — ТАСС.



● **США.** Третью неделю бастуют преподаватели школ Питтсбурга (штат Пенсильвания). Бастующие требуют улучшения системы образования и повышения заработной платы. На сцене и в кинотеатрах — гласит плакат, вывешенный коммунистами на одном из зданий в Монтевидео.

Фото ЮПН — ТАСС.



● **Расистская ЮАР.** ставшая ударной силой империализма в Африке, продолжает наращивать свой военный потенциал в оккупированных районах Анголы. На сцене и в кинотеатрах — гласит плакат, вывешенный коммунистами на одном из зданий в Монтевидео.

Фото ТАСС.

КОЛОНКА КОММЕНТАТОРА

ЧТО ПОКАЗАЛА АССАМБЛЕЯ

Закончилась чрезвычайная ассамблея Организации африканского единства на уровне глав государств и правительств. Она была самой бурной в истории ОАЕ. Три дня длились острые дебаты, одно из них было посвящено рассмотрению англо-африканского вопроса до следующего сессии.

Как известно, на встрече в Аддис-Абебе были предложены две резолюции. Одна, внесенная Игнэрией, призвала принять Народную Республику Ангола в члены ОАЕ и оказать правительству НРА помощь в борьбе с внешней агрессией. Вторая резолюция была внесена Сенегалом. В ней трагическим в Анголе предлагалось объединиться и вновь образовывать коалиционное правительство. За каждую резолюцию высказались по два-три делегата из шести стран — членов ОАЕ. Уганду, президент которой Мин Амин, является членом ОАЕ, и Эфиопию, страна, где проходила ассамблея, поддержали. В итоге дискуссия привела к такому же решению.

В чем причина того, что ассамблея ОАЕ закончилась безрезультатно? Одна из них состоит в том, что все еще значительная сила и влияние западных держав, а именно метрополий, в некоторых африканских странах. В ряде государств континента существуют режимы, навешивая веревку которых находится в зависимости от иностранного капитала и боясь отрыва от подкармливающих ее монополий, не поддерживают прогрессивные социальные преобразования. К тому же западная дипломатия оказывала сильнейшее влияние на многие африканские государства и правительства.

Характерно, что ораторы от этой группы стран почти не упоминали об интервенции ЮАР в Анголу, замалчивая тот факт, что солдаты армии расистов и белые наемники вместе с отрядами раскольников из ФНЛА и УНИТА ведут войну против МПЛА.

Власть диктаторов Сомали, Игнэрии, Гамбии, Мозамбика и других стран в своих выступлениях показала, что суть кризиса в Анголе состоит в попытке империалистических сил остановить и повернуть вспять освободительное движение в Африке, превратить эту страну в точную неокOLONIAлизацию, сохранить бастонный расизм на юге континента.

Острая дискуссия раскрыла позиции африканских стран и правительства по англо-африканской проблеме. Ассамблея показала, что лишь единство народов Африки может противостоять объединенному фронту империализма и расистов, выступающих за сохранение неокOLONIAлизма на континенте.

Валентин КОРОВИКОВ.
Аддис-Абеба.

ОБСТАНОВКА ОБОСТРЕЯЕТСЯ

БЕЙРУТ, 14. (Соб. корр. «Правды»). В передельх ливанского радио нет ничего обнадеживающего. Сообщается о дальнейшем ухудшении обстановки.

В Бейруте отряды правых партий продолжают блокировать лагеря палестинских беженцев Тейль-Заатар, Джис аль-Баша, Дбай и Дамур. Внесены там ответным ударом со стороны национально-патристических сил подвергались форпосты правых в ряде районов Бейрута, в горах Лейл и Зайле на востоке страны. На севере в районе Кура отряды прогрессивной социалистической партии отрезали доступ к районам Зогрты и Завайе. Представители ПСП заявили, что они будут осаждать в этом районе до тех пор, пока правые силы не снимут осаду с палестинских лагерей и не откажутся от планов раздела страны. На востоке напряженное положение сохраняется в Зайле и Малакке.

Все ливанские газеты сообщают о состоявшейся встрече премьер-министра Р. Караме с представителями прогрессивных и национально-патристических сил во главе с Н. Джуклатом. В ней принял участие председатель исполкома ООП Я. Арафат. Отмечал, что в ходе встречи было восторженно обсуждено создавшееся в стране положение, газета «Ориан-нур» пишет, что ее участники пришли к общему выводу о необходимости координации усилий правительства, национально-патристических сил и Палестинского движения сопротивления (ПДС) для того, чтобы сорвать осуществление планов, направленных против национальных интересов ливанского народа.

В. БОЛЬШАКОВ.
(Соб. корр. «Правды»).

Сидней, январь.

НОВОСТИ

● **ТАМЛИСИ.** Здесь, в Институте истории партии при ЦК КП Грузии — филиале Института марксизма-ленинизма при ЦК КПСС, состоялась научная сессия, посвященная 100-летию со дня рождения выдающегося борца, профессионального революционера, соратника В. И. Ленина Владимира (Лад) Кецохели.

Выступившие на сессии директор института кандидат исторических наук Д. Стурца, доктор исторических наук З. Гегешидзе, академик Академии наук Грузинской ССР Н. Кецохели и другие говорили о больших заслугах лауреата ленинской премии в развитии ленинской «искры», отмечали, что В. И. Ленин давал исключительно высокую оценку деятельности замечательного революционера-исследователя.

● **ХАБАРОВСКИЙ.** Хабаровский завод «Энергомаш» впервые в нашей стране освоил выпуск газотурбинных установок мощностью 12 тысяч киловатт для химической промышленности. Первая из них уже отправлена на Чирчинский электромеханический комбинат.

● **ЮЖНО-САХАЛИНСКИЙ.** Экспедиция сахалинских геологов приступила к заключительным исследованиям месторождения геотермальных вод «Боричий пляж», расположенного на Кунашире, близ районного центра Южно-Курильск. В течение нескольких месяцев разведчики недр проводят опытно-экспериментальный выпуск пара из пробуренных ими скважин, чтобы определить мощность каждой из них, температуру пара, его давление, химический состав. Исследования проводятся в связи с предполагаемым строительством на острове Кунашир геотермальной электростанции.

● **КЫЗЫЛ.** В конце каждого года после трехмесячного промысла профессиональные охотники выходят из тайги, чтобы сдать меха на заготовительные пункты, встретить в кругу семьи и друзей новогодний праздник, пополнить запасы продовольствия. нынешний охотничий сезон был удачным для промысловиков Кавказского и Тоджинского кооперативных хозяйств Тувы. Кавказские следопыты добыли и сдали на приемный пункт мятого золота на пять тысяч рублей больше, чем намечалось планом.

(По сообщению корр. «Правды».)



РАСТЕТ РАБОЧАЯ СМЕНА

Мы с КамаЗа



СЛЕД НЕЙТРИНО

Репортаж из Института физики высоких энергий

На черном фоне большой фотографии из точки белых лучей. В микроскопе произошло событие: столкновение и превращение элементарных частиц — рождение новых. Следы их — треки — зафиксированы на снимке.

Нейтринно столкновение с тяжелым ядром, — поясняет научный руководитель Института физики высоких энергий вице-президент АН СССР академик А. А. Логунов. — Снимок получен на нашей новой пропан-фреоновой пузырьковой камере СКАТ.

Потоки нейтринно проникают навстречу земной шар, Солнце, звезды. Их не останавливает любая толща вещества. Столкновения этих частиц с другими чрезвычайно редки. Тем ценнее фотографии события — одна из многих, полученная на Серпуховском ускорителе.

Тайны мироздания постигаются нелегко. Много веков астрономы наблюдали движение светил, прежде чем Николай Коперник сумел построить верную модель маленького уголка Вселенной — Солнечной системы. Опираясь на нее, Исаак Ньютон сформулировал закон всемирного тяготения.

Мир элементарных частиц не подчиняется законам Ньютона. Здесь действуют другие законы и силы, куда более могучие, чем те, которые управляют движением планет. Электромагнитное взаимодействие в 10^{10} раз превосходит гравитационное. Еще в тысячу раз сильнее ядерное — оно «цементирует» элементарные частицы, составляющие атомы ядра тяжелых элементов. Но есть и слабые взаимодействия, которые в 10^{13} раз сильнее ядерного, однако в 10^{28} раз превосходят гравитационное.

Нейтринная физика вторгается в пока еще неизведанную область слабых взаимодействий и обещает открыть факты, необходимые для развития теории, которая объединит природу этого и других видов взаимодействий, — продолжает А. А. Логунов. — Нет сомнения в том, что такое понимание даст в руки человеку ключи к неисчерпаемым запасам энергии, скрытым в веществе. Конечно, пока это фантазия. Заманчивая конкретная цель, которая, возможно, окажется достижимой

в наших нейтринных экспериментах: поиск гипотетических частиц, обладающих очарованием. Таким ненаучным термином называли предполагаемое квантовое число, характеризующее частицу. Пока она не обнаружена. Но выходка помогла бы уложить мир элементарных частиц в стройную систему, подобную периодической системе элементов Д. И. Менделеева.

За каждый цикл работы Серпуховского ускорителя пучок, который мощные магниты выхватывают из коллоидного «частичедрома», рождает 10^{10} нейтринно. Это невообразимое множество их чаще всего бесследно проскакивает пузырьковую камеру. В среднем лишь раз за тридцать циклов ускорителя нейтринно оставлял след — рожденные им частицы дают тонкую цепочку газовых пузырьков.

Камеру помещают в магнитное поле. В зависимости от заряда и скорости частицы оно в той или иной степени искривляет ее траекторию. При изучении трека — пузырькового следа — это позволяет узнать частицу и изучить ее характеристики.

На Серпуховском ускорителе, как известно, уже работали две большие жидководородные камеры: французская «Мирабель» и созданная в Объединенном институте ядерных исследований в Ловене «Людмила». Для нейтринных экспериментов они не очень пригодны: водород слишком прозрачен для нейтринно. Чтобы «ловить» эти частицы, понадобилась СКАТ — «Серпуховская камера с тяжелой жидкостью». Ее рабочий объем заполнен бромистым фреоном — трифторбромометаном. Столкновение нейтринно с тяжелым ядром атомов этого вещества значительно вероятнее. Предусматривается также работа с пропаном или смесью пропана и фреона.

Над проектом новой камеры ученые и инженеры Института физики высоких энергий работали вместе с сотрудниками НИИ электротехники и аппаратуры имени Д. В. Ефремова. На многотонном (такова современная физика) приборе стоит марка Ленинградского электромашиностроительного объединения «Электросила». В создании же его и решении многих возникших при этом инженерных проблем участвовали

заводы Ижорский имени А. А. Жданова, Невский машиностроительный имени В. И. Ленина, Литкаринский оптико-стеклянный, ряд других предприятий и научно-исследовательских институтов.

Огромное сооружение предназначено для «поимки» частиц невообразимо малых... Размеры рабочего объема камеры определяются, во-первых, длиной пробега нейтринно (по не нейтринно) до вероятного взаимодействия ее с ядром. В пропане — самом легком заполнителе — она составляет около полтора метров. Еще столько же следует прибавить на пробег вторичных частиц, рождающихся при столкновении, — рассказывает один из авторов проекта СКАТ кандидат физико-математических наук Е. П. Кузнецов. — Учитывая высокие энергии, достигаемые на Серпуховском ускорителе, а также редкость нейтринных событий, желательным было еще более «вытянуть» камеру вдоль пучка. В общем длина ее составила четыре с половиной метра, ширина 1,6 и высота 1,1 метра.

Давление в тридцать атмосфер, удерживающее перегретую жидкость от закипания, выдвигает свои требования к прочностным камерам: толщина стальных стенок превышает 200 миллиметров. Представьте себе столь внушительную деталь достаточно сложной конфигурации, выполненную из металла, который легированной стали! Для изготовления ее потребовались и мощь предприятий, и высокое мастерство рабочих. С восхищением отзывались, например, физики о сварщиках Невского машиностроительного.

Не менее сложная задача была у литкаринских стеклоделов — отлить практически однородное по оптическим свойствам стекло гигантских размеров: свыше четырех метров длиной, 1,3 в ширину и толщиной 140 миллиметров. Необычайно высока и точность обработки его поверхности.

Мировая практика не имела опыта отливки столь однородного и столь крупного стеклянного блока, — замечает автор оптической части проекта СКАТ главный инженер отдела пузырьковых камер Института физики высоких энергий О. И. Михайлов. — Задача эта в некоторых аспектах была даже сложнее, чем изготовление шестиметрового зер-

кала для телескопа. Там не требовалось столь высокой однородности оптических свойств — ведь в зеркале «работает» не толща его, а поверхность. Для нашего же стекла заводские специалисты создали оригинальную технологию непрерывной варки и разливания.

Список узлов и деталей камеры, потребовавший оригинальных решений, можно многожить в множестве. Но это, пожалуй, тема совсем другого рассказа — о том, как на века не только открытыми своими, но самими необычными требованиями к нужным ей для эксперимента чинкальным приборам в установках способны совершенствованию производств.

СКАТ — вторая в мире запечатленная тяжелой жидкостью камера столь внушительных размеров. Первая — французская «Гаргамель», так же звали матушку гиганта Гарганта, бесстрашного героя Франсуа Рабле) с недавних пор работает в Швейцарии в Европейском центре ядерных исследований. Чем отличается от нее СКАТ?

Руководитель отдела физико-математических наук Е. И. Селванов вновь предлагает мне посмотреть на знакочку его фотографии.

Обратите внимание на четкость треков. Это обеспечено достоинствами нашей камеры, высокой пропорциональностью ее работы. Вернемся к той же оптике. Она позволяет получить снимки треков, на которых искажение объема не превышает пяти сотых процента. Это невиданная точность. Специально проектировали установку одновременно с магнитом (кстати, мощность создаваемого им поля достигает 27 килогаусс — чрезвычайно высокая). Достигнута «слитность» конструкции обеспечивает однородность поля по всем рабочим объемам камеры. Наконец, нам удалось достичь того, что при сбросе давления в жидкость не возникает посторонних — помимо тех, что рождаются на пути пролета заряженных частиц, — газовых пузырьков. Фоц, на котором фотоаппараты фиксируют треки, чист. Все это повышает ценность получаемой информации.

Первые фотографии нейтринных взаимодействий во фреоновом «чреве» СКАТа легили на столе исследователей в преддверии нового года. Установили в строй. Окончательную работу по ее созданию и пуску ученые и производственники посвящают XXV съезду партии.

Р. ФЕДОРОВ.
(Спец. корр. «Правды».)
Протон, Московская область.

В. В. МАЕВСКИЙ

После долгой и тяжелой болезни на пятидесят пятом году жизни скончался политический обозреватель «Правды» Виктор Васильевич Маевский.

Он отдал работе в «Правде» без малого три десятилетия. Глубокие аналитические статьи и очерки, яркие фельетоны, выступления по радио и телевидению, актуальные книги принесли В. В. Маевскому заслуженное уважение читателей.

Маевский был преданным сыном Коммунистической партии, стойким борцом идеологического фронта. Его выступления по международным вопросам неизменно посвящались самым злободневным проблемам современности, и проблемы эти он изучал не только по книгам и документам, но и непосредственно участвуя в политической жизни, в борьбе с недругами социализма. Одна из его книг, вышедшая в 1968 году, называлась «Полмиллиона километров позади». И можно образно сказать, что каждый отрезок этого долгого пути он посвятил благородным целям борьбы за дело мира и социализма.

Для читателей «Правды» есть о кончине Виктора Маевского будет неожиданной — его подпись до самых последних дней регулярно появлялась на страницах газеты. Неумолимая болезнь подстерегла его в расцвете творчества. Активную деятельность

Маевский продолжал и в больнице, куда он переехал, которую он превратил в рабочий кабинет. Большую утрату понес не только коллектив правды — Виктор Маевский являлся бесценным членом президиума Советского комитета защиты стран Азии и Африки, членом Советского комитета защиты мира, активным деятелем Союза советских обществ дружбы с зарубежными странами, Союза журналистов СССР, Московской организации Союза писателей СССР. На все хватало его бурной энергии, которую он столь щедро расходовал, не щадя себя. Совсем недавно вышла его книга «Сражения мирных дней».

За свою плодотворную деятельность В. В. Маевский был награжден орденом Трудового Красного Знамени, «Знак Почета» и медалями. За литературно-журналистскую деятельность ему была присуждена премия имени Горького.

Коллектив правды вместе со всеми советскими журналистами и читателями всегда будет вспоминать с глубоким уважением и признательностью Виктора Васильевича Маевского — талантливого партийного публициста, замечательного товарища и друга, чья жизнь служила высоким примером в борьбе за дело ленинской партии.

Редакция «Правды».

СПОРТ

НА ТАБЛО «ВЕРНЕ» — СЕМЬ ШЕСТЕРОК

В первый день европейского чемпионата фигуристов в Женеве советские мастера одержали победу, как и в прошлом году, завоевав две награды — малую золотую и серебряную медали. После исполнения трех обязательных фигур на этот раз лидирует чемпион Европы В. Ковалев — 45,44(14), второе место занимает С. Волков — 45,08(23), третий резуль-

тат у Д. Карри (Великобритания) — 45,28(23,5). Спортсмен из ГДР Я. Хоффман в «школе» был четвертым, а Ю. Овчинников — седьмым. Следует отметить, что разрыв между основными соперниками, как никогда, минимален и исход этой напряженной борьбы будет решит провозвонное катание, дающее львиную долю процентов от общей суммы баллов.

Согласно традициям, вечернюю программу первого дня соревнования открывали спортивные дуэты. Тринадцать пар, представляющих семь стран, исполнили обязательную программу. И вновь героями дня были прославленные советские мастера И. Роднина и А. Зайцев. Поддержка ласки, прыжок ритбергер, голес, параллельное вращение в ласточке, шаги по кругу, совместное вращение — именно в такой последовательности сложились воедино музыкальной композиции Желанского все заданные элементы. Все фигуры были исполнены блестяще. Десять опытных арбитров не пришлось долго обдумывать оценку. И вот на табло за технику семь «звездочек» — 5,9, две — 6,0, а за артистичность четыре — 5,9 и пять — 6,0.

Сочетание атлетизма и легкости и на этот раз было присуще спортсменам из ГДР Р. Кермер и Р. Остеррайх. За техничность исполнения оригинальной композиции фигуристы получили три оценки — 5,7, шесть — 5,8, за артистичность две — 5,7 и семь — 5,8.

Жизнерадостно и на большой скорости исполнили своеобразную программу на музыку композитора Шумана молодые ленинградцы И. Воробьева и А. Власов. Они имели третьи оценки дня, опередив опытных спортсменов из ГДР М. Гросс и У. Кагелман. Причем два арбитра (из Великобритании и Швейцарии) дали оценки этой паре выше, чем Кермер — Остеррайх. Третий советский дуэт М. Леонидова — В. Богородов пока на шестом месте. На четвер-

том и пятом местах М. Гросс — У. Кагелман, братья К. Кюндли — Х. Кюндли (Швейцария).

А вот итоговые результаты трех призеров: Роднина — Зайцев — 35,56(9), Кермер — Остеррайх — 34,58(20), Воробьева — Власов — 34,87(26,5).

Но в целом уровень выступления спортивных пар в обязательной программе оставляет желать лучшего. Дуэтам, не вошедшим в первую семерку, явно не хватало скорости скольжения, да и при выполнении таких элементов, как параллельное вращение в ласточке и прыжок ритбергер, допускались непростительные срывы.

Вчера поздно вечером стали известны чемпионы Европы в парном катании.

В. РЫЖКИН.
Мастер спорта международного класса.

ФУТБОЛ ЗИМОЙ

Лидерство в тагшкентской группе турнира по мини-футболу захватил «Памир». Во втором матче кубанских победил «Кайрат» — 7:3. «Пахтакор» проиграл «Крыльям Советов» и вновь, как и свою первую встречу, с крупным счетом — 4:11. В Ленинграде «Зенит» победил ростовский СКА — 3:1, а минское «Динамо» — ленинградский «Орбис» — 3:1. В Тбилиси местные динамовцы уступили «Нефчи» — 1:2, а торпедовцы Кутаиси взяли верх над «Арагатор» — 5:2.

(По сообщению корр. «Правды» и ТАСС.)

ХРОНИКА

Президиум Верховного Совета СССР назначил тов. Сапронова Илью Ивановича Чрезвычайным и Полномочным Послом СССР в государстве Маврикий.

Президиум Верховного Совета СССР освободил тов. Вандуру Николая Ивановича от обязанностей Чрезвычайного и Полномочного Посла СССР в государстве Маврикий в связи с его переходом на пенсию.

СПРАВКИ

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

15 января
ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 9.00 — Новости. 9.10 — Гимнастика. (Ца). 9.30 — «Отвратитель, порочный». (Ца). 10.15 — «Волшебная баллада». Художественный телефильм. 11.20 — Песни и танцы народов СССР. (Ца). 11.40 — «В будний вечер строю». Кинопрограмма. (Ца). 12.00 — «Созвездие социалистических стран». Социалистическая Федеративная Республика Югославия. (Ца). 12.30 — К. Тренев «Любовь, Ярынка». 13.00 — «Русские путешествия и исследования». «С. Крайнеинин». 13.30 — «Психология школы». (Ца). 14.00 — Концерт детских хорных коллективов радио и телевидения. Социалистическая Федеративная Республика Югославия. 14.15 — К. Чуковский «Бибигон». Читает народный артист СССР В. Чижик. (Ца). 14.30 — «Песни и танцы народов СССР». 15.00 — «Ленинский университет миллионы». «Трудовой молодежи». 15.45 — К 100-летию со дня рождения Д. Лондон. Художественный телефильм «Время не ждёт». 1-я серия. (Ца). 21.00 — «Время».

Омские контрасты

ЗИМНИМИ ТРАССАМИ ГТО

Рядом с Омским шинным заводом и поселком шинников раскинулся большой спортивный комплекс — отличный стадион, легкоатлетический манеж, залы, игровые площадки, тир. Сейчас многие шинники в свободное время устремились в безветренную распутицу. Расположенная здесь база может обеспечить лыжами сразу тысяч человек. А если к этому прибавить еще те лыжи, которые предоставляются в аэропорту и в зоне отлета, то выходило, что целая заводская смена может одновременно выйти на снег.

Сейчас на предприятии проходят членские лыжи, коньки, хоккей, идет слалом норм на значок ГТО. За высокие показатели в полготонне значков коллектив физкультурного шинного завода удостоен диплома ЦК ВЛКСМ, ВЛКСМ и ЦК ДОСААФ.

Хорошо поставлена физкультурная работа и на ряде других омских предприятий, например нефтеперерабатывающем комбинате, моторостроительном и судостроительном заводах. Однако можно привести и другие примеры. Пестроты спортивной картины объясняется тем, что в одном районе любят

физкультуру, а в другом подобрались, мол, одни домоседы.

Областной и городской спорткомитеты, которые возглавляет С. В. Высоцкий и В. Вершинин, выпускают многие вопросы массового физкультурного движения. В частности, трудящиеся всего Кировского района лишены возможности провести досуг на катке или освещенной лыжной трассе. Стадион самого крупного в районе предприятия — «Омсксельмаш» бездействует.

В городе все еще мало хорошо оборудованных дворовых площадок. Ежегодно «забывают» о них в большинстве домовладений, жавок, исполкомов Советского, Октябрьского, Кировского районов. По этому поводу немало жалоб.

Сибирская зима длится долго, и еще есть время активизировать физкультурную работу, если совместные усилия приложить спортивные и комсомольские организации, профсоюзные комитеты предприятий — все, кому поручена организация массовых соревнований, сдача норм комплекса ГТО.

Ю. БЕРЕЖНОЙ.
(Сотрудник газеты «Омская правда».)

Об очередном приеме

в аспирантуру Академии общественных наук при ЦК КПСС

Объявляется очередной прием в аспирантуру Академии общественных наук при ЦК КПСС по следующим специальностям: история КПСС, партийное строительство, теория и методы идеологической работы (в том числе теория и практика внешнеполитической пропаганды), марксистско-ленинская философия, научный коммунизм, марксистско-ленинская экономика, основы научного управления социалистической экономикой, международное коммунистическое и рабочее движение, теория государства и права, история СССР, теория литературы и литературной критики, теория искусства, научный атеизм.

В Академии общественных наук при ЦК КПСС принимаются по рекомендациям ЦК компартий союзных республик, крайкомов и обкомов КПСС коммунисты, обладающие опытом руководящей работы в партийных, советских, комсомольских органах, центральных, республиканских, краевых, областных идеологических учреждениях, органах печати, радио, телевидения, преподаватели высших партийных школ в возрасте до 35 лет, с партийным стажем не менее пяти лет, с законченным высшим образованием, проявившие способности к научно-теоретической работе, имеющие публикации.

ЦК компартий союзных республик, крайкомы, обкомы и МК КПСС до 15 марта 1976 года представляют в приемную комиссию Академии общественных наук на рекомендуемых следующие документы: выписки из постановления ЦК компартии союзной республики, крайкома, обкома КПСС о рекомендации в аспирантуру академии, заявление поступающего с указанием избранной специальности, личный листок по учету кадров, автобиографию, партийную характеристику, копию диплома об окончании высшего учебного заведения, список публикаций, опубликованные работы, включая статьи в журналах и газетах (в 2 экземплярах), справку о состоянии здоровья и три фотокартки размером 3x4.

Поступающие в академию представляют до 30 апреля 1976 года в приемную комиссию ступительную работу (реферат) на актуальную тему по избранной специальности в объеме не свыше 45—50 страниц машинописного текста.

Допущенным к сдаче ступительных экзаменов предоставляется дополнительный отпуск в 30 календарных дней для подготовки и сдачи экзаменов с сохранением заработной платы по месту работы.

Вступительные экзамены проводятся с 13 мая 1976 года в объеме программы высших учебных заведений по предмету специальности, марксистско-ленинской философии, иностранному языку (английский, немецкий, французский, испанский, итальянский). Поступающие на кафедры истории КПСС, партийного строительства, теории и методов идеологической работы сдают вступительные экзамены по истории КПСС (предмет специальности), марксистско-ленинской философии и иностранному языку — по предмету специальности (диалектический и исторический материализм), истории КПСС и иностранному языку — поступающие на кафедру основ научного управления социалистической экономикой в качестве предметной специальности сдают политическую экономию на кафедрах теории литературы и литературной критики и теории искусства — эстетику или один из следующих предметов: история и теория кино, история и теория театра, история и теория изобразительного искусства, история и теория музыкального искусства.

Принятые в Академию общественных наук обеспечиваются общежитием (без семьи). Начало занятий — 1 сентября.

Адрес приемной комиссии: г. Москва, 123286, Садово-Кудринская, 9.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

Ю. БЕРЕЖНОЙ.

(Сотрудник газеты «Омская правда».)

ТЕАТРЫ

15 января
БОЛЬШОЙ ТЕАТР — Игрок. МХАТ им. М. ГОРЬКОГО (основной сценарий) — Тр. сестры. НОВОЕ ЗДАНИЕ МХАТ (персональный буфет) — Дин Турбинский.
ФИЛИАЛ МХАТ им. М. ГОРЬКОГО — Идеальный муж. ТЕАТР им. МОССОВЕТА — Далеко — тишина; в помещении Театра им. Б. Вахтангова — Другая.
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОНЦЕРТНЫЙ ЗАЛ — К 200-летию Большого театра СССР. Театральный вечер ансамбля «Синий вальс» во главе с худ. руководителем Ю. Реентовичем.

ПОГОДА

Сегодня днем в Москве и Подмосковье ожидается облачная погода с прояснениями, небольшой снег, слабый ветер, 15-17 по области до 22 градусов мороза.

«СПОРТЛОТО»

Результаты тиража «Спортлото» и «Спортлото-2», состоявшегося 14 января.

Дальше — тишина: в помещении Театра им. Б. Вахтангова — Другая.